港

馬

會

助

學

金

第

單

台港政府明令指定刊登有關法律性質廣告之有



使用新海隧車輛 龍東部爲

運輸

司

致惡

望合

收費高

東隧

880-4660呎 318-745呎 301呎 1590呎

1134-20888呎 (另平台)765呎 (另天台)2514呎 695-1025呎

宅

3100呎 2200呎

一八一一九四~⑤:社 總 七三六一三二一⑤:處分區中 三九六〇四六~⑤:處分角北 九四七〇四八~③:處分角旺 模二號九四一路林桂市北台 翻組開新期二萬時即登時朝就九〇五集字台政劃第中 重申 合作 日 互 報發表 惠互

中華民國儒務委員

頒發登記證台教新字第

〇號

巴

黎出席

國



運輸 在督巡視公共刊 設施 通 增 至六十 司需要一段 司需要一段 三十億港元 ,由於興建學

和誠針織布超級市場

超級市場係利誠

專業織布眞夠醒

布類繁多封度齊

粗幼厚薄瓣瓣精

利誠織造廠有限公司 葵涌梨木道4-30號

億萬工業中心

E-SHING

SIIS H

10樓,8樓,7樓及4樓 電話:0-4272691

員工協力貨期準

客戶滿意報讚聲

歡迎廠商齊參觀

財 創 昇 旱



为一颗

孫日報一校園動態一編者。六、來榜請寄、香港荷李活道一一六體須清楚。勿一紙兩面書寫。五、來稿須用原稿紙,字

威脅小型機。舉例

需耗資八百五十至一年 坂費用相當昻貴,每麼 中事實上,清理海面等 日前在小組會議上指出

費勢

新

國營企業 **仕資金原料不足**

那中央領導班子舉行的第一次中國和外國駐京記者招待會 a 共中央總書記江澤民和其他中一十一軍 > 中國外交部委員 >

日在香港殯僚

医館出殯辱承

媳媳

漢月少儀媚冰

泣告

第主於昨

心喪於昨

高誼隆情歿存均



任問題的深度,但却足以說明代問題的深度,向市工商,稅務仍相當假巨。她的這一看法是限稅有當假巨。她的這一看法是以有當假巨。她的這一看法是以相當假巨。她的這一看法是以有當假巨。她的這一看法是以有當理的。哪事今天向出行表和常委,向市工商,稅務

宗鄉友世戚姻紳官

誼親臨執

殁存均 感哀此鳴

公司中,市政府部門佔二十戶。機關辦的公司為數不少。僅各級黨會向此次會議提供的材料透露,在

痛於經歷

北京整頓

公司未達預期效果 務艱巨

四在此 法航DC—十型是 法航DC—十型是 法航放置炸彈報告真實 法航放置炸彈報告真實 整条部 事件負責。 舉事航機之 对機上 國際通訊社聚稱對鹽機 上國際通訊社聚稱對鹽機 上國際通訊社聚稱對鹽機 上國際通訊社聚稱對鹽機 上國際通訊社聚稱對鹽機 上域論點。

雲強調合併公司要做好工

蘇直升機

解する 「日電)官万塔斯社選 在調査中。 「日電)官万塔斯社選 在調査中。

有一百七十一名乘客正大去聯絡,該機當時報一大去聯絡,該機當時報一一次是期二乍得首都恩賈一 内務部一架載着十五人四報導,蘇聯一架巡邏,四祖導,蘇聯一架巡邏,四祖導,蘇聯一架巡邏

)日在香港殯儀舘出

於昨 殯辱承

先表陳公汝正府君

之喪

妻陳朱眞珍 孝女 潔斌 子婿 許兆昌 孝男 威能 孝媳 趙莉莉 本孫女 TOLLY 外務労 許NA 外務労 新達 外孫女 許以寧 外孫安 許以威 鄭成滔 惠賜厚賻 朱惠冰 高誼隆情

展能

誼女 岑美琪

招關

廉

氏

八九年八月十九日凌晨 字的新 號 医演

未亡人

孝男 黄少嵩

賜賜 宏麟

娘 何袁李 整漢玉 婚 下

趙嘉莉

常

家 水 傳 裸 斌

妹

麗麗美安貞德 黄陳譚 振志錦 興昌鴻

未能盡錄

親屬繁衍

儀館

三一六二四三三一(十段)總站紅磡碼頭海底隧道口)紅磡暢行道十號(連接火車

限公司

治喪處:香港殯儀館館:六一五式式六一八通訊處:美雅印務公司 五一四六二八七三

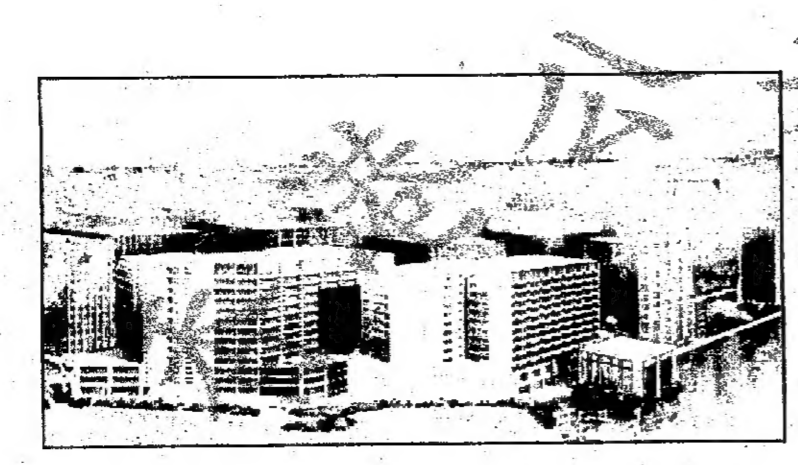
軍馬



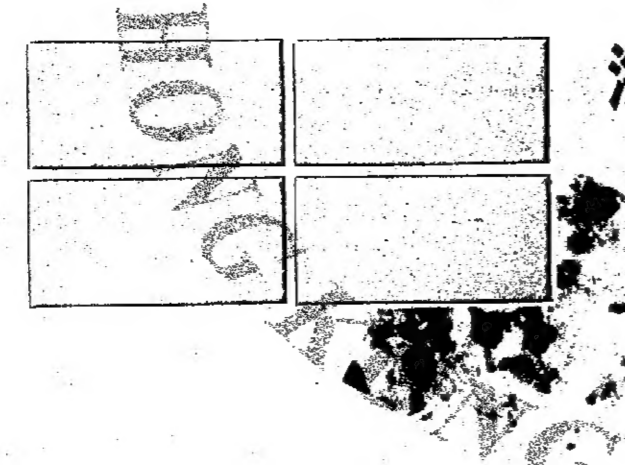
第二座

推注声用心

九龍紅磡道/大環道/鶴園東街



廠房面積2,507呎至全層42,186呎 每呎僅售\$1,028起 地下33,871呎連私家貨運碼頭 及獨立卸貨區



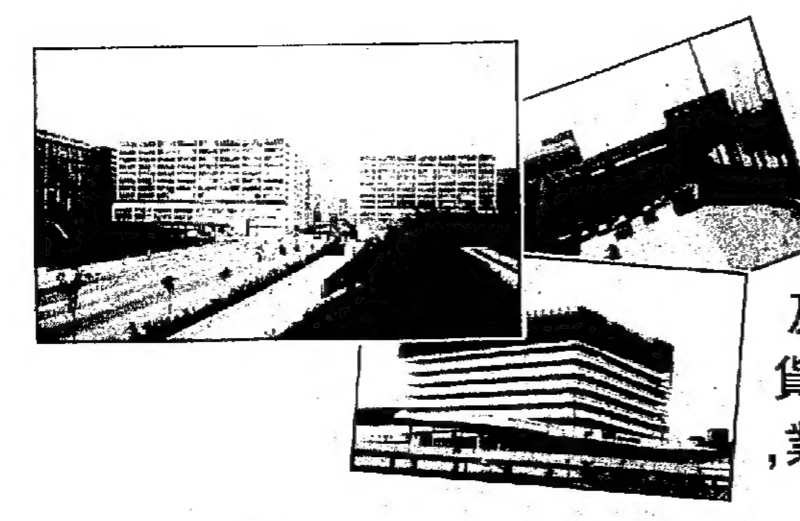
海景一覽無遺 業務相得益輝

維港中心第二座雄踞紅磡海旁,海港美景一覽無遺,地點特佳。大厦外牆採用金屬光面磁磚、雲石大堂,氣派豪華,運作舒適,媲美高級商業中心。設廠於此,生產貿易,自必得心應手,駿業宏開。



獨得地利之便 工商兼顧週全

中心所處位置優越,紅磡道連接香港國際機場 及尖沙咀東部,方便招待買家,宜於經營海外貿 易。而本區更爲本港著名高級產品工業區,遊客最 喜親臨選購,可直接拓展直銷市場。工商貿易,兩 皆得宜,定必早著先鞭!



區內規劃井然 設施實用齊全

紅磡區內廠厦大多新近落成,規劃井然。鄰近之九廣鐵路總站及海底隧道更為貨物轉運及貯存提供方便。中心內自設停車場連卸貨區,貨櫃車可直達地下,配合五部大型貨梯,貨暢其流,業務可大力開展。

地盤設售樓處 把握良機洽購

維港中心第二座為本集團紅磡區一系 列廠厦重建最後一座,預計於年底建築 完成。治購查詢,歡迎光臨中區寫字樓 及地盤售樓處。

售樓代理:

[[] 長江實業地產代理有限公司 香港皇后大道中29號華人行21樓 電話:5-8101818

地盤售樓處:紅磡道維港中心第一座地下 假日照常

IN THE MATTER OF

THE COMPANIES ORDINANCE (CHAPTER 32) INSTUBE PIPE LIMITED

(IN MEMBERS' VOLUNTARY LIQUIDATION) NOTICE IS HEREBY GIVEN that the creditors of the above-named Company, which is being voluntarily wound up, are requested on or before the 16th day of October, 1989 to send in their names, addresses and particulars of their debts or claims and the names and addresses of required by notice in writing from the said Liquidators, personally or by their Solicitors or representatives to come in and prove their said debts or claims at such time and place as shall be specified in such notice, or in default thereof, such creditors will be excluded from the

Dated this 22th day of September, 1989 I. G. Robinson

D.W. Mace Joint & Several Liquidators 26th Floor, Great Eagle Centre 23 Harbour Road, Hong Kong

屋宇地政署

標 投 茲公開招標承投下列政府土地:

OFFICE ASSISTANTS

月薪 \$3,300

青衣市地段第116號

應徵者須符合下列條件:

年齡17至20歲

地點:新界青衣第1區 : 私人機構參與計劃 — 作非工業用(酒 店、貨倉及戲院除外)

面積:約9860平方米

截標申請日期: 1989年11月17日正午12時

查閱圖則及索取投標表格、招標公告及章程、可到香港花 園道美利大厦14樓屋宇地政署或九龍上海街250號油蔴地 停車場大厦10樓九龍城政處。投標文件亦可往沙田、大 埔、北區、元朗、屯門、荃灣、葵青、西貢及離島各地政 處索取



的地台,車房、工廠、貨倉、冤 致地台之水泥灰塵飛揚,方便清 理地面油漬等,更能令所鋪之水 泥堅固耐用・使用前要先清除地 面上之污漬。

> 總代理: 獲利貿易行有限公司 電話: H434B43(3線)

。 標箱需,華

有內先封醫有絶,到面院意

該註中承院明座投

their Solicitors (if any) to the undersigned, the Liquidators of the said Company, and further, if so benefit of any distribution made before such debts are proved.

和組磋商,從質地或者,中英雙方透 人才・

過一百之資格或金

法例第三

前屋 展達了下面沿表。 根據上述條例 根據上述條例 「人類海床」(填海

大香港法例第127章 地定所發之公告 地定所發之公告

傷

殘

央

檔案

善記

錄

快资料程序全面投入服 機及向服務機構提供傷 應該繼續進行。 應該繼續進行。 此外又建議管理委 此外又建議管理委

工作而失去的入息和彌補他們因不能繼續

進展

一名傷殘者接受評估

聞

易

甩蓋個

入歷史罪錯的

傳

記

口 礦場 景 保護區 盡後

美個化風

明之王程。定,建議實施一九八九年六月九(工程、使用及補償)條例(香

-洪水橋商業/住宅區世界 225CL號(部分)——(1)條規定所發之公告)

屋

十六日改

破在管理官暨清岭

挺 攤 派 債 飲 通 一年十月七日或該日之前到改產管理處 汽车等一 一种企業 一九八五年第六天三宗 一時 一時 一時 原 訟 法 庭 一年十月七日或該日之前到改產管理處 一次 三宗 一年十月七日或該日之前到改產管理處 一次 三宗 一年十月七日或該日之前到改產管理處 一次 三宗 一年第六天三宗 一年第六天三宗 一年第六天三宗 一年第六天三宗 一年第六天三宗 一年第六天三宗 一年第一天 三宗 一年第一天 三宗 一年第一天 三宗 一年第一天 三宗 一年第一天 三宗

該周則現存於田土。惟處。 KM3202 A號內以前對發票明。 所習及海床。其範圍在隨重分 S

作地政監督 以紅邊線標明的並 海岸綫10米之土地 海岸綫10米之土地

首席政

毛燦明

所在地

反康邨

受影響之前潛及海床

反對背必須列明反對人所擁有之機益在本公告日期起計兩個月內。以書面任何人士如認為本身擁有該前濟及是何人士如認為本身擁有該前濟及

益、權利或地役權及所稱受影面向屋宇地政署署長反對該項及海床之權益、權利或地役權

黎工,

九八九年九月二十 破產管理官壓信託人

第三十七E 香港法例第

4 一³ () () () () ()

梁銘彦

日 號條 根 號 公 布

民

第三十

美國鑄造義賣支持民

香港

建造

程

公園

四國殤

念章

口於大埔的新路開放通車 · 九月二十二 · 九月二十二 · 路連接系統

將劃爲公共小型巴上禁區,上逃整偶新道路連接系統, 連接系統許可證書

② D3 路由其與 L6/1路及 L6/2路交界處起至同一交② D3 路由其與 L6/1路及 L6/2路交界處起至同一交大于米處止之間一段;
下列各段道路將於每日上午七時至午夜十二時劃爲限下列各段道路將於每日上午七時至午夜十二時劃爲限 交界以南約 文界以東約

X界以酉約

別柱

房屋署署長

彭玉陵

署理運輸司

道 個新道路 可有往大埔

指定遞交聲請通知許之期限屆滿時,仍未將該通知書遞交入境條例第三十七E(8)條之規定,如在該條例第三十歳。

凡按照該地址用郵應或專人送交聲請人之文件,就本部而言,均視為正是項聲請所引致之任何訴訟程序中可通知聲稱人;在上述訴訟程序中,是項聲請所引致之任何訴訟程序中可通知聲稱人;在上述訴訟程序中,是項聲請所引致之任何訴訟程序中可通知聲稱人;在上述訴訟程序中,是項聲請所引致之任何訴訟程序中可通知聲稱人之本港地址,以便在題報公布後三十天內,用書面通知處長聲明該船不應予以沒收。根據人民入境條例第三十七日(5)條之規定,凡欲廢請徵還扣押公告在根據人民入境條例第三十七日(5)條之規定,凡欲廢請徵還扣押公告在 F條而言 或擁有該船之權益之

時經已擁有

期五)上午十時一十四至下十八號一十四至下十八號一十八號一十八號一十八號一十八號一十八號一十八號一十八號一十八號一

擬 政府物料 破產管理官暨清盤人 紀禮逐過一一一一十八十十六號金鐘道政府合門。一破產管理官 一十八十十十六號金鐘道政府合門十樓 香港。最高、法院——香港金鐘道六十六號金鐘道政府合署十樓——香港金鐘道六十六號金鐘道政府合署十樓——香港金鐘道六十六號金鐘道政府合署十樓——香港金鐘道六十六號金鐘道政府合署十樓。 《四期——一九八九年十月七日 上日期——一九八九年十月七日 供

長扣押了「艘遭棄置的木曲長扣押了「艘遭棄置的木曲」 無人

·設在香港中環統「碼頭道三十八公認領上述船隻的人士,須在本道

海事處處長

賀

情形。 一個人士如認為本身擁有該前濱及海床之權益、權利或地役權及所稱受影響之可在本公告日期起計兩個月內,以書面向屋宇地政署署長反對該項工程可在本公告日期起計兩個月內,以書面向屋宇地政署署長反對該項工程任何人士如認為本身擁有該前濱及海床之權益、權利或地役權,均星期日及公衆假期 休息 上午九最至中午十二時

八號海港政府大樓的海事處處長提 3.0 一部柴油 鹽田仔 3.0 一部柴油 鹽田仔 資 度 發動機 避風塘

星期六至星期五

休息 上午九時至中午十二時 上午九時至下午四時三十八

香港法例第三一

三章

新 致 致 出 通 知

荷事處處

到本報總社領取。地址:香港荷里执派發。前胙兩天到本報辦理首期個日報讀者及香港賽馬會助學金,

【【】】 【】】 【】】 【】】 【】】 【】】 【】】 "则镇取之中學生非常擠瀕,請各同學依照指定日期一,八九至九〇年度首期助學金支票,由本月廿日起一,八九至九〇年度首期助學金支票,由本月廿日起

助理

應處招

中T/187/88供應國院事務署使用之流式血細胞計算系統(細胞分類器中T/187/88供應國院事務署使用之流式血細胞計算系統(細胞分類器中T/82/89 供應和影每秒錄可抽水四百公升的電水泵。
中T/82/89 供應和影每秒錄可抽水四百公升的電水泵。
中T/82/89 供應和影每秒錄可抽水四百公升的電水泵。
中T/93/89 供應函數管留置器。
中T/93/89 供應函數管留置器。
中T/93/89 供應函數管署使用之流式血細胞計算系統(細胞分類器等 1/93/89 供應函數管署使用之流式血細胞計算系統(細胞分類器等 1/93/89 供應函數管署使用之流式血細胞計算系統(細胞分類器等 1/93/89 供應函數管署使用之流式血細胞計算系統(細胞分類器等 1/93/89 供應函數管署使用之流式血細胞計算系統(細胞分類器等 1/93/89 供應函數管署使用之流式血細胞計算系統(細胞分類器等 1/93/89 供應函数管署使用之流式血細胞計算系統(細胞分類器等 1/93/89 供應函数管署使用之流式血細胞計算系統(細胞分類器等 1/93/89 供應函数管署使用之流式血細胞計算系統(細胞分類器等 1/93/89 供應函数管署使用之流式血細胞計算系統(細胞分類器等 1/93/89 供應函数管署 1/93/89 供應函数管图数形式 1/93/89 供應函数管图数形式 1/93/89 供應函数管图数 1/93/89 供應函数管图数形式 1/93/89 供應函数管图数 1/93/89 供应函数管图数 1/93/89 供应函数管图数 1/93/89 供应函数管图数 1/93/89 供应函数管图数 1/93/89 供应函数 1/93/89 供应函数管图数 1/93/89 供应函数管图数 1/93/89 供应函数管图数 1/93/89 1/93/

擬封閉一段橫頭磡北道及一段橫頭磡東道(根據第11⑨(C)條規定所發之公告)(根據第11⑨(C)條規定所發之公告)道路(工程、使用及補償)條例

一、日及一九八八年七月廿九日政府公告第二二八九號所說明之工程法例第三七〇章)第11②(b)條之規定,批准進行一九八八年七弦公布總督會同行政局業已根據道路(工程、使用及補償)條例(

紅邊綫原明。該圖則現存 超則第 SKM3066 號內以 過則第 SKM3066 號內以 一定頁白沙灣約4680平方米

造工程。 貯存船隻之用;並進行海床挖掘及海堤建避行城海工程,以提供土地作停泊車輛和

之影響工程對有關前潛及海床工程說明及該工程對有關前潛及海床

受影響之前濱及海床

副運輸司

麥振芳

一九八九年九月十四日

署理首席政府地政監督

苗思義

道路

工程

使用及補償

香港法例第三七〇章

九月二十二日出版之政府憑報 政府刊物銷售處

政府物料供應處處長 告

輸

星期日及公衆假期收取費用山頂道停車收費錶 の・改善城市環境機能

市政局

設施施

促進文娱活動確保公衆衛生

日政府公告第一四九二號所說明之工程。 建議實施一九八七年五月八日及一九八七年五月十五條例(香港法例第三七〇章)第11(1)條之規定,茲公布運輸司現根據道路(工程、使用及補償)並接道路28/10──大窩口道至青山公路工務計劃項目第267丁丁號──

文字處理

九八九年九月八

B

副運輸司

道路

蜀月第272CL號——沙田第16C區第8(2)條規定所發之公告)(香港法例第370章)(工程、使用及補償)條例

日建條政議例

環境

理輸署署長 時,平日的收費時間則照常由上午八時至年夜上 時,平日的收費時間則照常由上午八時至年夜上 先婚停車收費緩,運運期日及公眾假期收取停運費用。 發,將於星期日及公園假期收取停運費用。 發,將於星期日及公園假期收取停運費用。 不變。 一面的附加指示牌将完全年夜十二時。 這時的收費時間為上年上的的收費時間為上年上

佈

陳淑儀

●僕字單位 ●每年新建單位:四萬個 香港房屋委員 八四百個 會

開有上述開則及計劃極要。 (一)與建有關行人徑、建 (一)與建有關行人徑、建 (一)與建有關行人徑、建 (一)與建有關行人徑、建 が發建議工程之一般性質如

機構及新坡;2000年7個/個/緊急車轉2000年;——

劃插要。各界人上可於下連正常開放時地改處及沙田車站九廣鐵路大厦六樓沙座入口大堂中西區政務處中區諮詢分處

門內角免費查,因政務處,

本會轄下 招標公告 現有下 列各行

i,公開招標承租·-之公共屋邨,現友

業之商業單位

中式酒樓 銀行 東頭邨

(电位) 理》

日成古代書面

署理運輸司

麥振芳

商業舗位 所在地 彩虹邨 秀茂坪二邨、

熟食檔位 所在地 大元邨 新翠邨

商業檔位 所在地 は、 原本の を表現で、 の、山景邨、石硖尾邨、天 で、山景邨、石硖尾邨、天 で、山景邨、石硖尾邨、天 で、大元邨、楡田苑 で、山景邨、石硖尾邨、天 で、大元邨、楡田苑 で、大元邨、楡田苑 で、大元邨、楡田苑 で、大元邨、楡田苑 で、大元邨、楡田苑 で、大元・、 一本 で、大元・、 一本 で、 一本 で 、 一本 で

| Thin table | Part | 存於田 並公

95B號內表明及在共附連之計劃極要內說明。該等圖則及計劃獨要現在與內別與 1988年89年度新界市區緣邊及郊區改善計劃 1988至89年度新界市區緣邊及郊區改善計劃 1988至89年度新界市區緣邊及郊區改善計劃 (根據第8(2)條規定所發之公告) (根據第8(2)條規定所發之公告) (根據第8(2)條規定所發之公告)

屋

分學生公開兩組

具會主辦的廢物雕塑比賽,茲安員會主席彭學端醫生鼓勵市分市政局!區域市政局保持委

藉以減

深的關注外,並可令他們認識到如何是說:一是項比賽除可提高市民對保

更可减少资源的需求,對環境質素的指出:「善用廢物既能减少棄置廢物

長洲交地稅爭持餘波未

並且更有一位委員向該會主席提交抗議信。(梅)的委員在會議桌上張貼一對於菁衣公共交通安排,深表遺憾在討論九○至九一年的公共交通服務發展計劃草案時,有五

增至

汚

沙田關注

黃維則堂悉

數退還

鄕

會代

替批

戶

繳交

閉封修維

橋

南

青

署

轉

第四及五節之規定通告如下:

讓

爲遵照香港法例(保障債權人)條例

路者,陳淑儀寓香港九龍黃埔花園第二期十一座A②

述地址以彩雕護府美容中心經營該生意,承讓人將不會承受

華洋輕噶債務未清者・詩於木告示發出後一個月內通

容中心經營生意(以下簡稱該生意)現出讓人擬將

聲

一個月後出我

、網件

意

生

值及狛賣

5-222088 5-216366

西貢

司中國農工業發展有限公司之市塲推廣董事

不再以任何身份代表本公司或中國農工業發

展有限公司。

公開拍賣

勞斯萊斯一部,輕型貨車三部

貨車三部及私家車七部照現況作分號

一九八九年九月二十五日及

二十六日上午十時至下午四時

自一九八九年九月二十日起,張子兆君

LARK INTERNATIONAL LTD.

立商立基洋行有限公司

期當 C 閉 10 準 啓 內衆 C 樓 至 於 實 12一菱視欖

知。可者,在上述一個月期滿後、承讓人就出讓人在經營該 生意中如有任何债務及責任,一切此等债券及责任全部依據

並法例終止,除非法律訴訟於本告示刊登後一個月內提出 出讓人及承讓人雙方代表律師

港 新 多多田町

皆如 難兩因 做 做 知 做 做 如 人

机倫巴

小田四廉、怨螺熟價 3 行天四 動使點

5-639459 暫電今 停影天

狂魅 魔影 幢魅鬼神 幢影沒出

二12 熟熟 場 半半 第天

宜不童兒

, 來學 不學 理

資料

室管

理

鼓勵善用改善環境 塑比賽 冠軍獎金五千元

廢物雕 政局推廣保持清潔

個市

支票

助學

+1218/04861806 3646855284003 36440562870002 36468562840006 3643-000/25000 644053469(KKP) V+139828220002 36421950350005

MANAGEMENT

文化機構聘請記者 門門 一門

Ē

電話,函華

冷後性。 電校 五對 員 九一學程 八度一有 員

申請書副本,可於繳付規定費用後向下述署名人領取。

辦事處:香港德輔道中一二一號遠東發展大 厦十八樓一八零一至三室。 席上述申請案之。 間前送達上述署名人。

務康

與公司條例(香港法例第 三十二章)有關事宜

明

香港最高法院公司清盤案

一九八九年第一百四十二宗

大檢閱」推廣活動

熱烈,已完滿結束。

期間總共送出70,493枝免費贈飲及

(牌照號碼3976),反應

它 機 勿 兄 弟 拍 費 行 啓 三 理 特 此 聲 明

一九八九年九月二十二日

曾振球律師行啓 中型皇后大道中三十號 **娛樂行六〇五至六〇六室**

1報信箱24薪優,有 員 者 有與趣 表律師簽名。該通知書必須在一九八九年十月三日下午六 綫者 時前送達。如用郵遞者,必須及早投郵,俾能趕及上述時 璺

創入(系列) · 以及(系列) · 以及(系列) · 以及(基本) · 以及

夏氣品觀位 × 文莊位下 十各。模 A 避慧 設午

佐佐木

大商

蕭

芳芳

達

華

観器

展暨

П

獲

也有特性浪 足的實石軍 與特色,才

香港賽馬 港 會助 學 新 金 聞

的數量。更可減少資產時不够的數量。一

少资源的需求,對環境質素的一善用廢物既能減少棄置廢物

,以供初選評審。做止報名日期為十月六連同參賽表格遞交參賽作品的設計圖樣或參賽表格頭向各區政務處索取。參賽公園及明年一月在荃灣大會堂展出。 成。所有勝出及傳導作品將於十二月中本成。所有勝出及傳導作品將於十二月中本

派發日期

中中 K881755 ▲五今場天 片疑裂催 驚的胆 嚇懸欲

狂魅 春灣潮少

甂舞鬼猛 子小頭臭

錄輪流變今 姦氓態早

君櫻點舞海。女華今 當桃惹霧水福福霸早 任火四數星星王龍

五最

塲後

主金 演露哈

看准下八

※事宗 321

終賤海投

韒

▲ 五今 場天

傳高對粤 眞度白語

五今 塲天

厲字化

鬼爲文

廳舞鬼猛震

大三影康 獎項展城

性

感的

門虎爭龍鑄

女战午電三四痴與天早國 婚佳夜影級點 白才揭際

世前

今

: 塲夜午晚明院兩

映場5天

念實費

総准四金猛威今新 火望點門探龍早餐

品出司公影電城重兒 花水悠淫今新佳舜四都

EABC

今前 全**蓮金潘**

童兒合適不 塲五天今

末魔。行天

電壓新舊部

花态樱悠快 | 秘女新今 海桃火樂 | 聞嶽都早

(12)113

級天使行

大

馬魅影狂魔

鐵,四十點九

金同學

港中學 學文 警院

大唐夏俱合賽相肝夜堪金

日女之動使

幹越探軌

塲登度三使天庄原

夏 鳳麥李信中力

列富點場今文人場四早載 車製場四早華心女點場攀

▲ 傳超 說神

敲夜 門半

因 膠 做個 與 似 知 女 情 漆 己 人 世金 達發

咖室啡

潘

金蓮冷生

夜半仔

敲門

眞傳度高 白對語粤

級限無戰挑勢勁

献 今 等傳超 映 嚇疑的欲催令一 片驚懸裂胆你部

狂魅2 37 爾

宜不童兒 成血驚奪之鱷復狂 河流心魄始夢仇魔 嗣鬼: 場早都銀

魔影 2今前蓮潘 生世之金

基温 1基鴻 登鴻

献

人的說明運潘午搏午早 女謊午 金夜胆胆四

逗撫接點 性吻塲 江龍場午 湖在 夜

暴性地早 行慾鐵塲

挑愛映四

聲樂

3-617109

影電級三

献盛今 映大天

敲門

塲夜午明 女 的說

證瑤卓羅出歐定鄒

夜半

人女的流說 花王霸; 塲早華麗 樂民 聲麗 統總 3-675649 5-8331937

夜場

道城龍九灣瓜土

响音比杜。行發立洲

嘉樂院線 舒適

幕開將快

供应与体 化点大

2 城康 1 5-8854589

激與惹趣映今

上进个一个

生今 世前 宜不童兒。献貢禾嘉 製攝司公影電禾友

人女的謊說場夜午晚明 酸氧午風龍四瑰血早紅 鳳龍夜雲虎點 玫場磡 手場午良天四藏 吉星好 **廢**殺夜綠賜點嬌屋場運 **進老首** 菜西旺 ③②① 街洋角

生今世前

: 塲夜午晚明院三 女的謊說 獄性情影級三四皇 地獸色電三點都

人女的蕊說

電三經恐 宜童熟加 影級典怖 半仔問 仔敲門 - CAN 前世今生

五院兩

塲夜午晚明 女的說 货的

今進生之 世俏郎君 演偉曾賢王 主志。祖 情友佳:早 開閱損最場

仔港香

港利

丈夫 姦妹婦小田四廉 被小怨螺點價 末魔3行天四日女 動使點 人的說夜明 女疏場午

19 19 Y

5-632959

光新印

づ ナ

末勋

B

(2)都京(1) 5 737374

映五卽 献塲日 献五今映場天 電疑欲你一 影驚裂催部 嚇懸胆令 的・與・ 一交浪驚 夜鋒漫魂

狂魅魔影 幹越探軌 力人師兵奪 泡馬原特寶 製傾班技奇 重殺鱗波 重機影光

並兒合適不

五塲 今天 映

劇 恬趙狄李姜勢聚羣 美 修大追・英 雲 姆雷龍賢偉人氣匯 兒 倪成周陳黃谷秦午 至一觀 星 奎 觀 星 震安霑泰峰沛馳馬 廳舞鬼猛場在明

味滋性坑火點四今聲鴻

 斯恬趙狄李姜勢聚羣
 美 修大追・英
 雲姆雷龍賢偉人氣匯
 見 倪成黃陳谷秦周午 帝 觀 星 宜 震安霑泰峰沛馳馬 廳舞鬼猛場作明

主影小樂婦小田民四今 公電聲 怨螺樂點天

献盛今 映大天

。 倪成黃陳谷秦周午 奎 觀 星 震安霑泰峰沛馳馬 廳舞鬼猛場的

小 第 2 察警 女動天

3使魔行 B 檔社上察小夜明 案會海 警:午

k 325732 傳超 說神

3 門仔夜 敲半 今前蓮潘2

生世之金級 人的說舞猛明遊潘午八半早 女<mark>疏處鬼</mark>年 金夜両斤場 献頓華 映今盛 2 今利 級献舞 映台 級 超級 影心之愛動 電解情人 動畫

俏 那 君 世 傳超 說神

的午手午 尼賴雪茜 女說壞夜 路恩寶貝 的午手午 奥・兒

場五天今 會 導監 偉志 演製 將奪復狂 心魄 仇魔 狂魅 幹越魔影 探軌

上達却 演音史 世:早|極:早

了狼場四| 嘢呢女場四 來:貼| 樣人:點

小警察 宜不意兒 影頭無立創 電壓新舊 世三 十 界人华點

五今場天

快將開幕

暫電今 停影天 五今場天 次浪驚 交漫魂 鋒首與 二12 熟熟海明 半半 幹軌探 犯知幹風 法法探流

狂魅魔影 幢魅鬼神 幢影沒出 宜不童兒

華僑日報信箱 271 號洽。徽者請附履歷及待遇要求 來信請寄

~~~

國民華中

æ ₩

港

黎新

調明

**警**系機動部隊已 (港訊)爲了

主席陳福祥頒發有關證書。〈理國加入香港警務邀退役同僚

(特訊) 英盛

音祭機動部隊

一年在漢城界行之與運命 一年在漢城界行之與運命 一年在漢城界行之與運命 一年在漢城界行之與運命 一年在漢城界行之與運命

租全場建軍,女子。
(一)華泳新秀賞 式服裝獎及紀律獎學成績:計 軍電議選。榮獲進工席王漵超報告年 惹萍,女乙個人全

戰幕初昇

海

峰

使花花何國良疲於奔命。 世身材矮

行突破甚具威力。

球員已佔得市

場控制權

持控球在脚,伺機一記長傅

山凌漢宗在右路

本文,球證鳴笛完上坐車 海峰一比〇領先。 角球隨即由張錦全開出, 但又被曾廷輝門前「颲」出 整過對方守將,三閘綫附近傅

開出,花花前柱守將大漏。 圖一出,海峰只得角球。 附近傳中,張錦全第 一時間 ・花花久攻不下,被海蜂後

《,當時花花門將陳秀賢已生陳國樑截得皮球,推過半場

易邊之後

昌推至最前搏殺,希望變陣求時中,對手守將未能及時囘防収。

葡萄牙勝瑞士

島挫

土耳其

蔡曾鄭陳 偉錫帶德 文昌勝銘

鄧馮鄧張 世志國錦 勳明恩全

凌陳 漢國 宗

陳秀賢

鄧曾李何 志廷世國 明輝昌良

陳何吳米 志錦錦 光培華頓

海峰

體育

會干

敏超報導

競

輝

績成

蘇古日

女排爭霸

旬港舉行

展

甲 場前 足球賽 女车 奇

有 援整體表現 曾錫 昌建 # 如理想

世青

嘉州寶國嘉皇皇 香 天<sup>劉</sup>召泰年都后 三百句 日啖派言 平

美麗的女

職 選参亞 賽 籃

台奪

· 病 原 所 項 現 銀 連

運正, 台灣 的委得

明晚年夜場

時海峰張錦全左路開出角球,李所以陣中雖加入了快翼陳志光、四容,所以仍保留了少許荃积以際的原陣,但在狹窄的旺角與上

一次利勝四九愛四來控制英國足球壇 戰利物浦

愛華頓

賽週六

台灣

爭取主辦 蘭治 育團隊也能夠到台灣訪問不久的將來,大陸的體不久的將來,大陸的體 樂 觀其 亞運 成

練訓練班 一十,十月七日截止殺名三號A閣樓舉行名額五在灣仔道五十九至六十二十九至六十



**父理療另** 

有文章

窟警拘

掛置調源

任王鴻德兩月前

關節疼

痛

院不治

男子死

因

5庭研訊

官指出細菌感染損害器官致命

表香港 四隊球員名單將於十月十五日公佈。 一意力在這兩隊來自利物涌的球隊,這兩隊班關林秀儀 司負責贊助事宜。是次比賽獎金總值十萬美元,而冠軍隊可得五萬美元 但在本週六正午,其它押組球隊將集中注明、台 力。 日港儿排球聯會主辦,國際排球總會協辦,國際管理集團及永龍公 領隊夏菲說。 「我們還有一段很長的路要走。」愛華頓

週二晚對丙組列頓的聯賽杯賽事中攻擊球員在對查爾頓射入奠定勝利爭取勝利。

(明)
《明)
《明)
《明)
《明)
《明)
《明位列榜末第二位,而領隊雲那保他們位列榜末第二位,而領隊雲那保地門位列榜末第二位,而領隊雲那保地門方

王祖賢 李碧華羅卓瑤

已經爲

姦錮禁嫌涉

(海訊)為了改善防暴設施的安全標準 為一些人造纖維製成的。」

(海訊)為了改善防暴設施的安全標準 為一些人造纖維製成的。」

(海訊)為了改善防暴設施的安全標準 為一些人造纖維製成的。」

(海訊)為了改善防暴設施的安全標準 為一些人造纖維製成的。」

(海訊)為了改善防暴設施的安全標準 為一些人造纖維製成的。」

100 m

新

**3** 

聞

弟 告勸 受終 兄對

明 的頸部護罩,以防止一些腐蝕性液的頭盔在護眼罩的際縫加上防護邊 的頭盔、新的制服和一對新的皮由頭到脚的裝備都可算是新的,

年 數難民可 局曼谷會議令人鼓舞 服為全棉的質地,而舊的制服 路務的餐員。」 以移民

**顏理國十一月榮休** 



區東視巡儷伉督港 展發屋房通交察視









**狼色咀沙尖是疑** 

日三廿月八年巳己曆夏

獲流動賭檔

一四男子

黃振隆兄妹再提訊 涉嫌串謀他人造假賬 後十二月十九日再 審









生風笑談民市與督港△















誠邀各學校參加

敬請與編

撤退

萬

喬裝柬軍

越軍撣手

地產發言

國

聞

9月21日

英美最新金融行情 12.75

九月廿五日(星期

留意

息交流

校園動態

輯

土瓜海九龍城道27-31號 仁智大厦

新建高尚住宅 誠和閣第一座

\$2,109,000 DE 866呎連車位 D座 866呎連車位 仁德置業有限公司中環德輔道 中120—126香港商業銀行大厦 20樓A H-437753 H-447229

Toronto.

5 / F 501 室 654呎

呎移民廉售價面議

減仔洛克道276-278號 安隆商業大厦

#### 中銀行大廈寫字模組

中環地王銀行大厦寫字樓 招租建築面積498呎 中央冷氣系統管理完善大 厦全部重新裝修氣派一流

工廠大厦招租

黃竹坑業發街12號松栢工業大厦公

官塘大業街34號楊耀松第五

工業大厦2000餘呎起

大厦2000餘呎起

請電 5-438960洽

〈柴灣豐業街 2 號楊耀松第七工業

交通方便有意請電:

4000餘呎

厦屋

元朗青山道旁7萬呎售每呎56元 以上三地區40呎櫃車均直到 元朗流浮山區路邊倉地60萬呎

大埔區路邊六萬呎售每呎55元

中環德輔道中

723呎至3079呎

(有裝修可即用)

相連招租

#### 加拿大投資良機

於最理想地區,內有百年歷史之歷字及有用流貫通其間 在主要高速公路之北約一公里,交通利便,同樣物業 去年約增值百份之五十、每畝只售價內萬加元、此乃投 省者不可或失之機會,有意投資者請函下列地址給詢: B.D. ATKINS

3810 BALSAM ROAD BROOKLIN, ONT. LOBICO

CANADA TOR. FAX: 493-2440 EXT. 520

#### 溫哥華洋樓

装修設備齊全89年10月尾入伙合移民家庭 作20萬 有意道:5-8972598

或3-7927838(晚) 司徒洽

#### 露天貨倉平租

青山公路近錦繡側 面積15萬呎貨櫃車可直達

#### 香港貨幣演變反映社會變遷。 華夏女裝巴黎爭妍,懷古默式漸趨流行。 継鳳清於老鳳聲,黃梅之聲退華東。

**青年的良伴:時代問題詳析** 

家庭的益友:資料趣味濃厚

少數民族祖傳技藝,不懼上刀山下火海。 潔碧高級潔牙器,使齒肉囘復健康。 百貨公司超級市場特價商品。

#### 時事縱橫:

英國有人組巡邏隊保護蛤蟆過馬路。 西沙泵岛是中國美麗的資庫。

縱, 六年前金替「花花公子」 指裸照, 亦因爲任性及

澤田研二與田中裕子經過六年「不倫之戀」,終於宣佈 十一月十二日正式成婚。 張國榮欲留下美好回憶,决定於事業高峰期退休。

交通連輸政策發展綠皮書忽略新界西部的中港交通發展

大埔林村着手籌備九〇年舉行的「十年」一屆太平清離 青衣油犀危險重重,居民份望早日搬選享太平。

**葦僑日報讀者聯誼會主辦** 

A團:

澳門一日遊

• 乘豪華水翼船客位來往港澳

· 全日暢遊早班往漢傍晚返港

• 歡迎午宴設澳門身式大酒家

· 東方蒙地卡羅觀光娛樂博彩

• 乘豪華冷氣車漫遊濠江名勝

• 瀏覧觀音堂及連理古樹獵影

· 橫跨澳氹大橋欣賞雄偉建設

• 選購澳門著名土產餽贈親友

七海旅遊(國際)有限公司

**爱出天天** 

報名地類:

費用: \$258 起

+0.40 9.30 +0.4013.00 +0.157.95 10.25 8.40 10:30 8.50 8.30 9.05 +0.70 21.60 21.35 +0.4016,05 15.80 +0.60° 12, 10 +0.255.70 +0.10 8.20 8.00 +-8.3 1962.9 (截至凌晨二時半 0.70.7 370.2 +0.01黄金现货 9.25 +13.49紐約柱瓊斯工業指數 東京平均股票價格 新鴻基資料研究有限公司提供

遊

大嶼山實蓮寺

• 乘雙層遊船直達梅窩碼頭

· 瀏覧東方威尼斯大澳漁村

· 訪宏偉天壇大佛建造基地

自由選購著名特產及海味

• 專車直達昴平寶蓮寺攬勝

・鳳凰山谿堂享用精美上素

• 漫遊茶園曾豆腐花或飲品

日期: (逢星期日)

费用: \$ 128

酒店客滿租住民居

7-ELEVEN便利店 直達超級市場 名鐵便利店

年九八九一版出報日僑華

書考參活生常日 錄忘備界各商工



報導新編法規2 稅大 務厦條屋 例邨

頁百六書全 元五十七册每

號六一壹至六一直活李荷港季:元 1八八个九四面:話 下地行集人華港香街乍旬俸:處 分 品 中。 下地號七二一街華酒角北:店分角 江 下地號七九四街海上角旺: 远分角 旺 下地邊左號PHPP道敦佐龍九:麦分地自油

售代有均局書大各九港

惠康超級市場(部份)

訊電 日三廿月八年巳己曆夏

抵押貸款廿五萬 三年期滿本利還 自營生意更加啱

有樓揸手風險減 移民就係咁簡單 十萬八萬亦過關 退休獨立更易辦 歡迎隨時來面談 先批准先移民

WING HENG TRADING INC. MONTREAL, CANADA

辟暑提神效力第一 英國花碧氏傷風水

花碧氏」傷風水,辟暑提神。傷風鼻蹇,只窩滴敷滴「花 鲁氏 ] 在手帕上, 其芬芳榮氣迅速直透鼻腔及胸腔, 减少黏 夜分沼,恢復正常呼吸。睡前滴數滴「花碧氏」於桃頭上, 能使吁吸暢順,睡眠酣暢。

「礼碧氏」為無色不油膩的液體,衛生方便,對傷風鼻塞有 特效,安全可靠,男女老幼儿適用。

tor the rebel of pasal congression in head onces, catarris and has fever

中環 招租 厦全

黄竹均 **、柴灣**豐

> 加 · 在主要 **非年約增** 3810

> BROO CANA TOR.

在美國樂壇

一升速度相當

凌厲

、勝嘉 N (89, D )

日假香港藝術中心壽色。快賽已定於九月三十一條伍將以最佳狀態演出,各個信到決賽當日,各個信到決賽當日,各個信到決賽當日,各

· 描過的盛行。 · 加上物 · 加上物 · 加上物 · 加上物

育表 N B 頭屆

。廣□→將時

城市電腦售票處發售。 一時道及太古城)及其他 倫里、華宜大厦、軒尼 現已於誦利琴行(金馬

拿

女子音樂組合

GRA

**高速火車** 

急急求經驗

美靑少

年

濫

套使用

核聚變實驗

1 的文章。

、學進行

卵巢若

巴黎至布里斯特

、貿易商、教育與一來,法國婦女從軍日前擁有一萬七千 文技任務任務

投身軍旅,空軍戰鬥機和海軍潛艦除外。家,舉凡十七至廿六歲體健女性,都可按丹麥是北約第一個允許婦女參加戰鬥部隊

法律 年罰款五 女文員

荷蘭有相當多女兵担負直升機飛行工作,廿七型運輸機了。 位女性戰鬥機飛行員,但不久她却調職改飛位女性戰鬥機飛行員,但不久她却調職改飛一蘭蘭一度吹噓,史皮絲屈娜小姐是北約第

維省殺

項

謀

罪

手

法高速火

首兩

國貨公司、樂行相舊 配 話:3-945200 3-945538 FAX:3-7898172 香港總代理:可利企業有限公司 嘉威貿易公司







國質公司、藥行有售





速度相當凌厲

→加の一族の王の□→心翁□英弘≺志金

→ カカウ、 Z 包後厨和陳品 -のペピのCMVM-括土錢の承 



在美國樂壇上升 全女子音樂組合THE

SEE-DS OF LOVE 深受 BEATLES SIMPLE MINDS 的器框-激导分别照顧呢。

A 选的年 T O A T R 優的 T O A

, 今地傳 A

創得盟等mO

臣十出各練决 容2の儀台劇 錯四刀・開院過じて加心墨

的限のT三行 盛岫コ動作。 票 足NO任格 分ボロ

100吋液品體顯示投射機

高超感質 綾 單

爲追

磁頭系統雙速

質高

-D610EK

由9月1日至11月30日,凡購賞 任何Sony 鐳射影碟機,將保用證寄回福原

電業有限公司,可免費成爲 Laser City 之會員 及免費試用鐳射影碟兩張。

一部專業化家用鐳射影碟唱碟機,絕對是不可或缺的 而新力MDP-911正是爲此而設。MDP-911的多樣功能,提供完美圖像, 傳真傳神 讓你與家人安坐家中,亦能得到影院般的專業化現場視聽感受

鐳射影碟、唱碟的普及,無疑大大提高了家居

影音娛樂的享受。但渴望得到完美的重播效果,

MDP-911 ●可兼容6種不同大小之鐳射影碟及鐳射唱碟 ●最先進Gibraltar Chassis防諧振銷質G型雙底盤(18kg)及5個純銅壁震脚, 高度防止磁場下擾及諧振等現象,令音色、影像,更完美無瑕

●雙軸馬達配合特大鋁壓鑄成型的唱盤,在播放不同尺碼鐳射影碟唱碟時, 效果更穩定完臻 ● S視頻訊號輸出端子,連內置梳形 傳波器, 海除畫面點狀干擾, 令圖像更

出色傳神 ●水平解像度高達425線,訊噪比48dB,色彩更自然、更細緻 ●4倍超取樣數碼。應波器及雙獨立數碼/模擬轉換器,確保高純度數碼黃色

●特設輕緩式快慢速往復搜索旋鈕,並有索引播描、章節掃描及多種數碼 記憶影像特別效果等設備

●兩段式全開啓碟盒装置 ●特快啓動裝置

●全能遙控

新力另備有多款性能同樣卓越的鐳射影碟唱碟機,任君選擇: MDP-700, MDP-601, MDP-11, MDP-290, MDP-222 GX, MDP-322GX, MDP-722GX(快將上市)

<sub>使代理</sub> 福原電業有限公司

**建性族** 中原電器行有限公司 中 遺 名:中間便利進中105號 大子行店,中疆大学行104-5贊店 電話 5-248066 図構造法 - 経體当該を通525號 電話 5-8931358 旺 魚 店 " 旺角爆放達574號 電話 3 780031) 青月中心 大沙明 東洋中心308室 细胞测虑及旺角古其某至晚上九吗字。有理中。这份需至 **見して時 星期日興奮** 準 修 香港 5 632231.九龍 3 642276

SONY

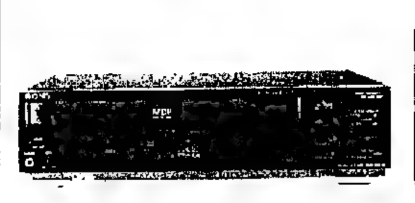
射影碟機 4 画 曹 M

MDP-911

Laser MD



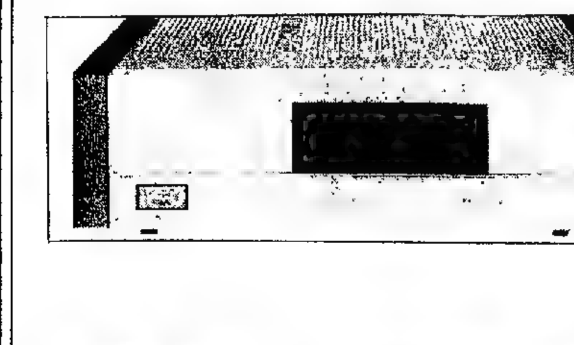


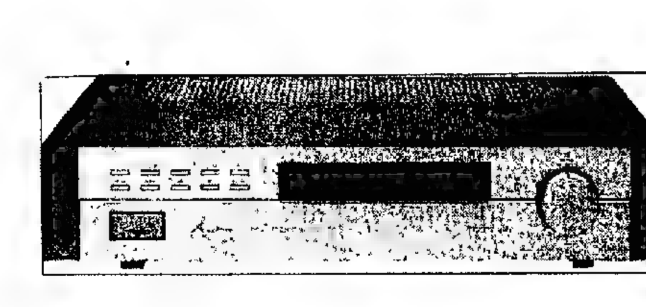


MDP-290

MDP-322GX 量 約 5 431227 上午9 44 - 下午6 日 圖文四萬 5 458192 星期六下午休息







皇家樂園」一同

前晚藏得兩場頭馬的艾法誠試跑之期,上陣的馬匹紛紛於時長為週末賽馬的最後

民華中

娛樂

卷

日電視

養翡翠台

州本港台

金原(據我 下新

榻/新聞撞要 士吾衛 國際納遇

\*

上,一定會有表現 一定會有表現 一之後,備戰功士 一定會有表現 一定會有表現 一定會有表現

威 雷 田賽事形 公銀影 袁 勢混 **八英靈駒夏廐開齋** 

貼士

四米

特佳

第 第 代 場 場 場

® ® 金 洲 ★

聲

星寶駒聲威

歐廐

⑦聲

① 8 ⑤ 百 楊 得

僑華

威駒

公 驥

供提誠偉

第五塲

⑤好 彩 數

⑩ ⑥ 保

是良策,然得太過份者就要避忌之人。 是良策,然得太過份者就要避忌之 是良策,然得太過份者就要避忌之 是良策,然得太過份者就要避忌。 是良策,然得太過份者就要避忌。 是良策,然得太過份者就要避忌。 是良策,然得太過份者就要避忌。 是良策,然得太過份者就要避忌。

第七場:《由四班馬跑,一六公金太子季初最有利

)①学、整②展

三寶提供

貼

供

蓉

威鹿林森駒靈英大

成

便佔班四

E

脅

〒「場:(第六班馬喰・100)美國 生菜 轉版 即嬴

· 魯賓遜必拼無疑,坐二望能突擊的,近日武跑勇態畢 宗長途氣袋,本身其製力十1

皇家樂園近况勇銳 成,小心提防谷布德憑此馬殺忽略,近日武來急勁,神態生降落三班,已得班利,切勿因

發財行

提供

甘光達爲要爭取好成績,有前速之快馬,跑一○○

②活力之實

①⑩伊里石光輝

第五塲

萬事威落脚仍嫌快嘉樂試草閘不 晨最後試跑快跳馬多 一作謀一乘件騎浦 ,比倒兹奔峰

俗

嫌重

掌聲慢 力 拍跳走勢力 跑體健神淸 異常 貫

角狀扣

**储**戰足才出擊的,跑千四 「好喜訊」近日打磨甚力

勢宜冷

欲開棄也 董事棟 

心攻堅,博你唔信又來一既一匹「藍戰士」華卓良,岳旣欲憑此馬食尾胡,手,但「旋風」嘅後勁亦爭,但「旋風」嘅後勁亦學,「百勝鴈將」此程演

第五塲好喜訊第三塲麗 寵 林鹿 第一場 出水芙蓉 医戰士 医戰士 出類拔萃 出数拔萃 旋 森

出水 麗寵長 小芙蓉 賽事 插 吼質 足可 新馬 即贏 捧 盃

力之實

3,均可選作此場馬胆,3、出,此賽由主帥唐敏生不,眼鏡之寶本季改投簡

鏡 E 執梗

好喜訊變

別彩池

編於第三四五場塞

出色

似,路程一九〇〇米長途實

哥話萬

拈梗

界

簡

十足

掌聲

有大路程, 在效果? 在效果? 師,與日成此來

特男,上名機會亦高。 作此均馬胆,配脚以聲震環字出,好喜訊加工打磨,拍跳出 鑽石先鋒 事 勁 客欄推未昨一, 登選狀放 晨有復 田ハ

②勇 無 敵 8亞洲光華 第八塲 爆 棚連贏 馬節替人地馬房操馬嘅例子,除非佢地兩人嘅感情甚佳,後試跑,每次決試都由章志感然連,因爲大摩某件一帝皇之 馬使提供 **⑧** 知 ⑩金 莊 ⑨ 滾 滾 主

八場④必七場の花 ② **是** 

第五場①快 嘉 樂第三場②萬 里 飛

機崩

**排練** 提練十

驹比較可取

性擅長途

上利

〇米短途賽事

中四近

將尾範,

4、一定跑之勇擒奇利威龍經過兩天競賽 這位英國高

艾法誠

騎

功狠

辣判

統計垣

· 信短期內就 事。單從首

力(拚)

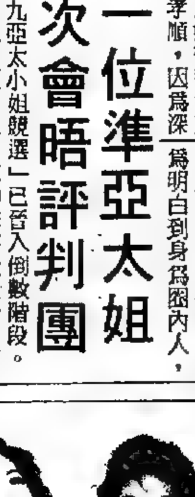
舉

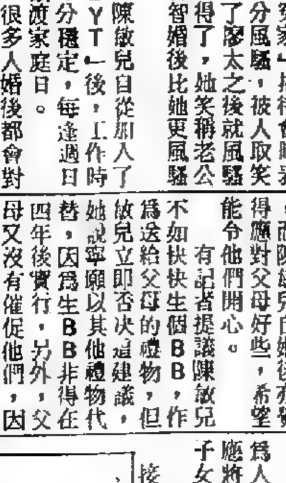
表成問

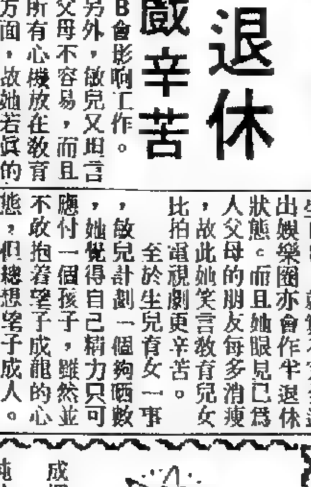


姐冠軍後,一年來除了做親善大使,她很喜歡香港一地,决定今後會再施員蒂表示,自參加亞太姐選舉之亞太姐主持加冕,亞姐樂舊,邱月

首次會晤評判







育兒女出

聲演來 出該瞰時,不論怎麽忙又不能抽空去。看來下

朱侶

那麽王昭君有

最近十期開獎紀錄

九月廿一日

10

細號碼雙胆

② (j) (j) 26 34 42

3 ŷ ŷ ŷ ŷ

\$ 12 20 28 36

§ 🖟 Đ Đ 🍪

6 9 **3** 9

7 6 3 9 9

第63期

30**9**2244 · 3

19

3 Û **19** Ŷ \$

4 9 20 **3** 8

9 9 9 9

ê e ê **6** 9

Ø 6 2 **0** 9

<u> 6 6 24 62 40</u>

第64期

中號碼雙胆

28

9 7 3 3 4 1 9 7 3 3 4 0 0 9 7 3 3 4 1 9 7 3 3 4 1

2 10 18 26 34 32 | 2 10 18 25 34 32 | 2 10 18 25 39 32 |

3 🔿 9 🖭 🕏

5 3 2 3 3

ê G & 30 39

7 6 2 1 3

6 2 3 6

第65期

**④** ♀ ♀ **④ ⑤** 

君出塞」是個四不像。||一句奴王的强娶又代表什麽得同情呢!他寄望能做王妃

大號碼雙胆

3 0 9 2 3

4 12 20 28 36

\$ 3 2 **3** 3

ê û û û **3** 

7 **(3** 2 3 **3 3** 

® 16 24 12 40

第66期

30

37

品來了。不



改變 廖偉雄 · 凡是選美 小姐們去做 出之海姐沒

紅粉性

八們夠長清

種保羅

魅影

而言,就不是我们女演員安妮! 如果說「做 迪雲雙肩厚

號

發財單號碼

41

③ Û Û Û Û **B** 

3 12 20 28 36

**(5)** (9) (2) (3) (3)

6 9 2 3 3

7 6 2 3 9

§ **6** 2 3 6

第68期

2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

27

9044119033

3 Û Û Û Û 🕏

3 12 20 28 36

**(5)** (3) (3) (3)

ê û û û û

7 6 2 3 9

8 6 2 3 10

第67期

開

發財雙號碼

16

903901

**30** 9 2 \$

**4** (2 20 23 36

\$ (3 (2) 29 37

6 6 2 3 3

**②** 6 3 3 9

第69期

32

加選美 H 生 經驗 发有想過立即榮升屯士, 一种用心不已。 一种相似不已。 一种相似不已。 佩 牌是最生

朱

謂値

得

鼓勵

上海舉行首映禮。 角李彤。是晚在上海鬼人的贵族一經已於上月在 正國改編,潘虹飾演主,後的贵族一經已全部拍 一為藍本,由白桦、孫長的贵族一經已全部拍 一為藍本,由白桦、孫是中華,與片廠聯合拍攝的「最 作家由先勇之「蕭仙記」等 演員導演來 最後的貴族. 港宣傳

期

勢

幸運雙胆提供

**有臂兇**,



8:35 金曲挑戰如 8:40 公私三女衔 9:20 娛樂新聞眼 9:35 天製 10:35 香港译學地 11:20 新龍報群 11:35 今日財經 11:40 斯勢師兄 12:40 斯十一郎 學マ 1:35 花1之女 亞洲本港台 認為 個鐘考

生

水史

6:30 雜牌銃數隊 6:45 發早節播室 9:05. 接觸 9:30 小貨資 9:50 聰明集而 2:05 下午班 3:05 下前的艇4 4:00 神奇小子 4:00 神奇小子 4:30 飛虎除/衛出世界 5:25 金縄歌桐 9:00 陽頭風雲 11:00 東西間諜網 12:00 歐陸桥源 12:30 寒馬頂迦 1:05 新聞橋要 到車牌

1:15 歸女斯袋 2:00 青春家族 2:20 南李紫平佛 3:15 缇情安款

4:05 相相小公 4:30 閃電傳真機

5:15 肥牛牛布斯 5:25 格林永新

7:00 五稜鏡

7:05 摩登時代

銀影

と寶

勁

貫

拍跳走勢異常活躍

1:10 CNN 新聞衛星直播 8:55 美的剪形/新聞摘要 9:00 插摘旋 9:30 斯凱及天氣報告 11:05 今夜不設防 12:05 夜間新聞/經濟快訊 12:20 賽馬預測 1:20 金玉满银

12:00 教育電視 4:00 芝酰街 5:00 義勇先鋒 5:50 321 人核獨

6:15 萬能證證反斗組 6:45 鬼馬管家的波士 7:15 新叫報籍 7:55 HOTTALK 8:00 The pearl report 8:30 幹採小了 9:00 特英新期和 9:30 如即簡相

12:00 Mild seven vision of 12:30 天外悔 1:20 原始段機

6:55 小小食譜 7:00 CNN早期 8:00 教育單觀 12:00 全日播映宛單 大板牙 DINOSAUCERS 期心與資質 實質樂園

5:55 檸華世家 6:20 温风温英 6:50 晚間新聞 7:05 國際精選 5:50 超能力魔美 6:15 新聞/天氣岩稜鏡 6:55 旬旬妙 7:00 小小大女人 7:30 阻痉/新聞撞要 8:00 吾士香情 國際精選

近期旺門號碼: 7 17 28 32 33 39 十期盲門號碼:

12 13 14 18 20 42 0 30 6 37 16 8 38 17 32 39 0 12 18 19 8 26 0 7 D 6 D 20 20, 28, 35, 12, 7, 19, 20,

13 20 27 34 8 8 13 12 8 14 21 28 35 18 6 8 18 12





縣 人 要有佳態出戰中短途都有水縣,人要有佳態出戰中短途都有水狀態進展甚佳。簡應之「掌壁」一樣之後兩駒都有正常操練,而且 都是坐位笔点,看操練動態簡處不會袖手旁說,那是坐位笔点,看操練動態簡處不會袖手旁說操足起,而態勇,任何一匹作主力出擊,機會龍」與「百勝福將」兩匹都是簡底馬,質新當第八塊第二班一六〇〇米。我達一星運猛

▲章志豪呢位方嘅副練馬師落都好心急贏馬咯。 整部好心急贏馬咯。 婦・同大摩噺

滾一三 滾場Q 來 歡樂

次。 騎番亦有心攻堅,博你唔信 冷門配搭款一匹一藍剛士』:

。友老爲極霞青林、賢祖王

基

值得恭喜 濠

爲

界



常

張艾嘉

自言較幸運

與發仔合作

水突破

。之是尔組

事平





風西

于芷蔚 想結婚 擬移民加國 但不嫁鬼的 獎裝 佳 最 服 達 開 至

殿,其中三日· 題記』第二集: 郷丹満稱

成了一問名一丘人製作陳慶加及葉廣傑合作組、他表示與陳嘉上、 的到

作,則尚 正等備新 未合作拍

口 模 秘密 僅十 婚

下, 各传 化 以 的 少歲時員特約撰的秦端拿,一波的珍芳達批上關



爲每個演員也有其本身。 有時也感到矛盾。因 員來來去去也是那幾個自己既是老闆又是演員 乏接班人,第一線的演也表讚同。不過他覺得 的個値,而且現在更缺也表讚同。不過他覺得 的個値,而且現在更缺

順丹識態改績路 試拍喜劇動作片 適合做導演 爲, 

1己值第一不 1. 位第 1. 位 1. 位

山景音

华的王桂英一- 先扮美雕《公演五事。 - 月八日起巡 

下川士富

拍组 連聽 未各地阴水仍是大 俊 到機 ,便己灌溉成唱片,即将公阳登 的新歌海穿动人,他在未演唱前 是一首名爲『昭無天日下的歌』 是一首名爲『昭無天日下的歌』 是一首名爲『昭無天日下的歌』 是一首名爲『昭無天日下的歌』 是一首名爲『昭無天日下的歌』 雅俊人為極好。 雅俊人為極好。 は一方・他な

芳芳 湖赴月 下 學 海 彌

放芳芳の変化した。

語信

公演



束

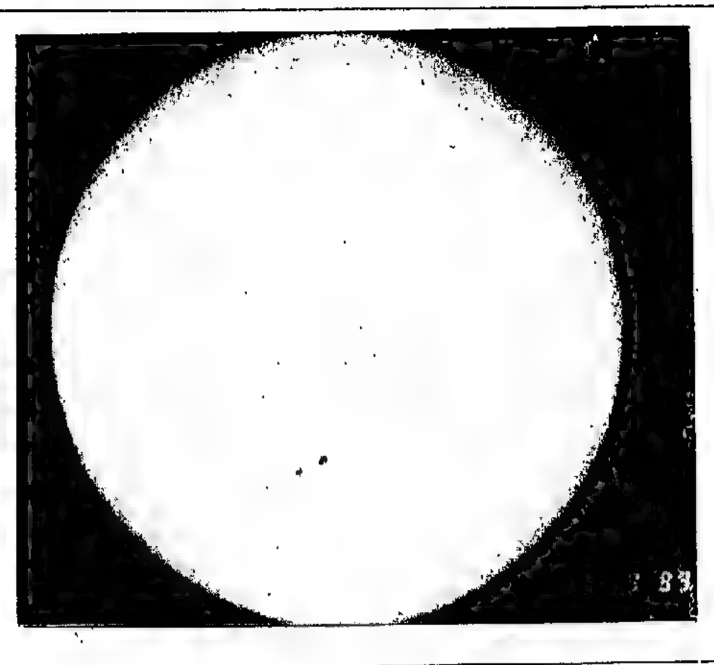
學會主編

Box 2872

光度 MAG  $\mathbf{m}$ 6.4 6.5 6.6 6.7 6.9 7.0 7.1 7.2 7.4

7.5 7.6 7.8 7.9 8.0 8.1 8.3 8.5 8.6 8.7 8.8

可借用的器材



一次要好者凌晨起床摸黑觀測,以期一睹響不及要好者凌晨起床摸黑觀測,以期一睹響大文愛好者的注意。 一次要好者的注意。 一次要好者後最起床摸黑觀測,以期一睹響大文愛好者的注意。 一次要好者的注意。 一次要好者後最起床摸黑觀測,以期一睹響展,文愛好者的注意。 一次要好者過過一個要求,與別及拍攝這顆彗星 一次要好者凌晨起床摸黑觀測,以期一睹響 一次要好者凌晨起床摸黑觀測,以期一睹響 一次要好者凌晨起床摸黑觀測,以期一睹響 一次要好者凌晨起床摸黑觀測,以期一睹響

B

「天文攝影」課程 (編號:八九三二) 將獲優先考慮

则整理等。资督时参加者登田埠師指的选择,天文蹟影方法,特別拍攝技督。雖密內容包括天文攝影發展史,怎

要用 ——全期六十元正 要用 ——全期六十元正

安排)

1星動態

報導

,是地球直徑的'二十一再順行(重行),B

十一月廿五至廿六日(星期六至河) () : 献止無名百期爲十一月十一 () : 献上無名百期爲十一月十一 () : 能餐、借此、資料等)

香港太空館將於十一月舉辦兩項天文課程,許情如下:(三)太空館將於十一月舉辦兩項天文課程 「月面觀測」課程 (編號:八九三一 上課地號 覧──海扶林道香港大學部仁枚樓一〇一室-二百元(八講)-二百元(八講)-下午七時半至九時-下午七時半至九時

「恒星天文學」課程

香港小了群盃會

**BGCA Bradbury Camp** 



本月專題

月

作了,就使,除非天色特别滑朗,否则雕集,如此估計有六、在等,不過由於距離太陽,如此估計有六、在等,不過由於距離太陽 角只有十七度,同時亮度只有 形時亮度暗於十等,要把它檢出已是一個底才能在凌晨日出前的東方低空出現

月機續向東南方推進

**青星進入室女座,與中離太冯只有二十度** 

太陽距

・三等

行别消朗,否則離東面不過由於距離太陽以下於獅子座的「肚」下

(文活動 訊息

五周年學術交流營

天象報導

在 (本) 「天文學入門」課程 略 該課程將出漢人深,介紹天文學的發展歷程、太陽、月球、行星、 時星、遊響、恒星、星雲、星團、銀河系、星系以至子宙的最新情况。 除講座外還會安排一次宿營帳星廣營(二費)。 (本) 「天文學入門」課程 (本) 「天文學入門」課程 (本) 「天文學入門」課程

|      |     |    | COME     | 1 1303     |           | 12330 0 | 00112211112 |         |     |
|------|-----|----|----------|------------|-----------|---------|-------------|---------|-----|
| 每E   | #8日 | 赤  | 泛經       | 赤緯         | t         | 也心距     | 日心距         | 太陽離角    | 光度  |
| Oh E | .T. |    | R.A.     | DE         | EC.       | DELTA   | R           | ELONG   | MAG |
| 198  | 9   | h  | <b>m</b> | •          | H         | AU      | AU          | •       | m   |
| SEP  | 21  | 10 | 39.6     | +10        | 32        | 1.343   | 0.527       | 20.0 Mo | 6.4 |
| SEP  | 22  | 10 | 44.1     | +9         | 38        | 1.364   | 0.537       | 19.6 Mo | 6.5 |
| SEP  | 23  | 10 | 48.4     | +8         | 45        | 1.385   | 0.549       | 19.3 Mo | 6.6 |
| SEP  | 24  | 10 | 52.7     | +7         | 53        | 1.406   | 0.560       | 18.9 Mo | 6.7 |
| SEP  | 25  | 10 | 56.9     | +7         | 2         | 1.426   | 0.573       | 18.6 Ma | 6.9 |
| SEP  | 26  | 11 | 1.0      | +6         | 12        | 1.446   | 0.586       | 18.3 Mo | 7.0 |
| SEP  | 27  | 11 | 5.1      | +5         | 23        | 1.466   | 0.600       | 18.0 Mo | 7.1 |
| SEP  | 28  | 11 | 9.0      | +4         | 34        | 1.486   | 0.614       | 17.8 Mo | 7.2 |
| SEP  | 29  | 11 | 13.0     | +3         | 47        | 1.505   | 0.628       | 17.6 Mo | 7.4 |
| SEP  | 30  | 11 | 16.8     | + 3        | 0         | 1.525   | 0.643       | 17.4 Mo | 7.5 |
| OCT  | 1   | 11 | 20.6     | +2         | 15        | 1.544   | 0.658       | 17.3 Mo | 7.6 |
| OCT  | 2   | 11 | 24.3     | +1         | 30        | 1.562   | 0.674       | 17.2 Mo | 7.8 |
| OCT  | 3   | 11 | 27.9     | +0         | 47        | 1.581   | 0.690       | 17.1 Mo | 7.9 |
| OCT  | 4   | 11 | 31.5     | +0         | 4         | 1.599   | 0.706       | 17.0 Mo | 8.0 |
| OCT  | 5   | 11 | 35.1     | -0         | 38        | 1.618   | 0.722       | 16.9 Mo | 8.1 |
| OCT  | 6   | 11 | 38.5     | -1         | 19        | 1.636   | 0.738       | 16.9 Mo | 8.3 |
| OCT  | 7   | 11 | 42.0     | -1         | 59        | 1.654   | 0.755       | 16.9 Mo | 8.4 |
| OCT  | 8   | 11 | 45.3     | _          | 39        | 1.671   | 0.772       | 16.9 Mo | 8.5 |
| OCT  | . 9 | 11 | 48.6     | _          | 17        | 1.689   | 0.789       | 16.9 Mo | 8.6 |
| OCT  | 10  | 11 | 51.9     |            | <u>55</u> | 1.706   | 0.805       | 17.0 Mo | 8.7 |
|      | 11  | 11 | 55.1     | • -        | 32        | 1.723   | 0.822       | 17.1 Mo | 8.8 |
| OCT  | 12  | 11 | 58.3     | <b>~</b> 5 | 8         | 1.740   | 0.839       | 17.1 Mo | 8.9 |

香港業餘天文學會上編 通讯员: G. P. O. Box 2872

底片為四百度幻燈片。二叶分,曝光三分鐘,布得森——梅特卡卡 。 ,特尾已隱沒在最光之中。以上兩照片均為蔡坤安用一一二毫米口徑、 夫彗星(上)儿月三日凌晨五時,原幻燈片可見幼長的彗尾,曝光六分鐘

使追魂」至「殺手や一人」。

九月三日凌襲五時江國與攝於澳門(一千度彩色負片),

the state of the s

國民華中

濠江

訊航 日三廿月八年巳己曆夏 通過能 泛太平洋綫空運 競爭劇烈利潤微 省 對 開 SNG 廿四 華 阿福卡船 是KAP。ART JUKH YUN FENG 米海洛夫 MAKSIM MIKHAYLOV 澳洲 TAI LAI 新高佩 ZIM KOPOR RAINBOW MING PROSPERTIY 渣華馬德拉斯NL.MADRAS ZIM KOPOR 新加坡 LONGHA IHE 龍海河 日 BUNGA RAYA け七 TASMAN (停泊)(公司) (時間) (增名) TA EXPLORER (船名) "KYOWA BREESE EVER GUIDE上午 廿八 森那美 盛 THUBAN下午11時 HANNE BAKKE MOSTWEEN 4 廿八 寶 隆 亞太雅士 ALTAIR ACE下午3時 BELLAVIA TALABOT下午 利 GOOD LEADER下午9時 大連 MING FORTUNE **GLORY AGE** DILIGENCE CONTAINER 台灣 大 立 安 TALABOT上午2時 HAIKAWA 2 具間 HANGANG GLORY 觸角希望 ALLIGATOR HOPE上午4時 美國 ALLIGATOR VICTORY LA 協和大山 CONCORD DAISEN 阿里多得利ARISTOTELIS 下午9時 基除 HAI TONG 杜 魯 斯 KAP. VALERY TRUSH 馬德拉斯科倫坡 BINCHENG 世四

HAI IN下午2時 釜山歌翔 BUSAN GLORY上午2時 SL.MARINER上午6時 瑪 遵 娜 KORRIGAN上午8時 日本 加利亞 SD.GALLIA午夜 KWANG TA 2中午 HAIDA下午2時 JIN JIANG上午7時 新馬尼拉二號ZIM MANILA II上午1時 强 EVER VIGOR上午6時 XINHUA 8上午10時 EAGLE WAVE下午2時 高雄 光 HAI GUANG下午1時 馬士基探戈MAERSK TANGO下午9時,台中 TONGAN下午3時 東京橋 TOKYO BRIDGE午夜 基隆 SUN KUNG 7 上午4時 印尼 山宮七號 CALIFORNIA MERCURY 上午9時美國現代橋 超士尼一號ASIA CEMENT NO.1 上午7.30 花蓮 A61 家 KUO CHIA下午5時 台灣 杜 魯 斯 KAP VALERY TRUSH下午6時新加坡 A 揚子江二號YANGZI JIANG 2 上午10時

布魯克林橋BROOKLYN BRIDGE 上午8時 協和大山 CONCORD DAISEN 上午6時 山 REX STAR上午6時 馬土基翻桃MAERSK PINTO上午4時 馬尼拉 裕 | 渣率山度士NL.SANTOS 油硫地 永 建華二號 KIEN HWA 2 上午 獨立者 SL.INDEPENDENCE上午10時 新加坡 海陸橋 1 海 馬士基 探險 者 SL: EXPLORER 新加坡 現代橋 羅拉馬士基LAURA MAERSK下午4時 铝諸馬士基ARNOLD MAERSK下午5時 西北太平洋現代橋 馬士基 緯 利 海皂象牙 NEP. IVOSY 維 KUO HSIUNG午夜 國際橋 總 社魯門總統PRES.TRUMAN上午7時 統 來 VELA下午10時 大 榮 托福斯娣 PROF.TOVSTYKH 春 WAN CHUN E午 廣 MALAN上午7時 MUL PHA KLUANG下午5時 馬尼拉 怡 和 海 EVER GUEST 中午 日 郵 大同二號 TA TUNG 2 大利華 PROSPER下午 PLATA下午5時 JAPAN ALLIANCE上午10時地中海 閱海327

- 一實,兩 、力但廐

一一說壓揮,

千聲馬馬力簡

旋戰一,跑一

燈,、論千跑

有旋・一、

頭燈佢勇一

馬一嘅闡凱

見、馬一旋

而一不跑燈

者帝及千一

,皇简大跑

其之廐·千

中光馬一四

機一好勇力

會等,無一

最却但敵帝

高非一一皇

一力得一光

凯·好千一

國 雄 KUO WEI

吉 星 JIXING

問洲雅士 ASIA ACE

馬但一應 ¬實九千 多各。該凱力、大

中華浩雲 ORT.PATRIOT 金 系 羅孟達沙 NORASIA AL . MUNTZSAH台灣 MINHAI 327上午9時 亞比讓 CR ABIDJAN 伊 露 娃 ILOVIK 下午11時 大連 東方迅航 SCANDUTCH ORIENT 基隆 華納海馬ANDHIKA WANADHARMA上午10時 沙撈越 B 阿斯力量 ALS STRENGTH 力沙馬士基LEXA MAERSK下午1時美國 敖 江 AOJIANG上午9時 日本 阿祖卡船長KAP ARTJUKH中午 南泰公主 NANTAI PRINCESS 薩 曼 達 NORASIA SAMANTHA 上午7時歐洲 國際橋 金字塔 PYRAMIDS 躍 TIAN YUE 上午9時 (何處來)(日期)(公司) (船名)(西名) 華 洋 SINO OCEAN 新加坡 東翠二號 EMERALD II 口本 裁方專家 ORT. EXPERT

與 HAI XING 香港快輪 H.K.EXPRESS 法關克福快輪FRANKFURT EXPRESS 高雄 斯里馬尼 LANKA SRIMATH 洋 EVER OCEAN 賓寫拉雅 BUNGA RAYA 新加坡 台灣 中華瑞祥 R.R.RATNA 太 平 阿斯力量 ALS STRENGTH 和 MING PEACE 瑪 AL. SALMA 渣華安曼是福NL. AMERSFOORT 新加坡 富 MING FORTUNE 歐洲 廿四 世 逼 和平東南 HP DONGNAM

**OOCL ADVANCE** 

利芝娜馬士基REGINA MAERSK

KONIN

SUHE

多加力

東方公平

前

JARU BHUM

GALLANTRY

DRAGNET

KABUKI

渣率馬德拉斯NL.MADRAS

成利維路 VILLE DE VEGA

春 HAI CHUN

KOBE

南望灣 LAMON BAY

約翰遜總統PRES. JOHNSON

AYSEN

春 MING CHUN

春 HAI CHUN

意 WAH YEE

利 HAI LIH

ILI XIUSHAN

龍海河 LONGHAIHE

| 法関連納 FRANINA

MENDOZA

FOO HSING 2

CHIN CHUN

OOCL FAIR

TAIWAN SENATOR

金 門 櫾 GOLDEN GATE BRIDGE 美國

進 ASIA PROGRESS

SD.HELVETIA

TOLAGA BAY

SEA DRAGON

HAYAKAWA MARU

ZIM CALIFORNIA

MAKSIM MIKHAYLOV 日本

新西蘭

美國

弗里曼特爾

廿六 海

廿六 遠

廿六 港

廿六 港

廿六.沙

廿七 寶

廿七 亞

廿七 捷

廿七 捷

廿七 招商局

廿八 歷 信

弫

港

檀香山

新加坡

新加坡

馬尼拉

岛雄

美國

利用力加 NIPPONICA上午 池中海 KORRIGAN下午 新畿内亞 岛 NAN CHANG上午 釜山歌莉BUSAN GLORY下午 耶加達巴生庇能新加坡 遊 娜 SL. MARINER F午11時 新加坡 SHANGHAI下午3時 個魚希望 ALLIGATOR HOPE 安娜馬士基ANNA MAERSK上午 新馬尼二號ZIM M'LA II 上午 鷹 EAGLE WAVE下午 盛 THUBAN下午 阿塔卡馬 ATACAMA下午 布魯克林橋BROOKLYN BRIDGE 西南太平洋紐約 **EVER GUEST** 達 東京橋 TOKYO BRIDGE 阿拉伯灣 崎 紅旗一八 LHONGQI 187下午 庇能巴生 春 WANCHUN下午 新加坡巴生 新港釜山 合 FAIR UNION KWANG TA 2 下午 CALIFORNIA MERCURY 西北太平洋現代橋 HAI GUANG LY 新加坡 HANJIANG下午

JAPAN ALLIANCE下午。西北太平洋 杜魯斯 KAP VALERY TRUSH下午 新加坡 家 KUO CHIA上午 薩曼達 NORASIA SAMANTHA 下午 台灣 降 加利亞 SD GALLIA中午 紅海地中海 评 TRADE RELISH下午 W. 天笠山 TIANLISHANF午 (往同處)(日期)(公司) (船名)(西名) 文度涉 MENDOZA 廿四 太 南美 革 海 順 MING PROSPERITY 洛杉磯紐約 出四 海 陸 獨立者 SL.INDEPENDENCE 西北太平洋 廿四 總 統 社魯門總統PRES TRUMAN 西北太平洋 廿四 日 郵 加州水神 CALIFORNIA MERCURY 西北太平洋 加勁比海 MALGAR BAY 廿五 雄 題 · 水 HANJIN YOSU 西北太平洋 渣单山度上NL.SANTOS 南美 約翰遜總統PRES JOHNSON 西北太平洋紐約 七六 總 廿六 港 東方公平 OOCL FAIR 美國東加拿大 廿六 新 與 新加州 ZIM CALIFORNIA 洛杉磯紐約 不來梅勝利BREMEN SENATOR 廿七 海 陸

探險 皆 SL. EXPLORER 西北太平洋紐約 洲 廿四 捷 谚 大利華 PROSPER 協和大山 CONCORD DAISEN 山四 大 三 杜 魯 斯 KAP. VALERY TRUSH 那不勁斯熱那亞 廿四 革 林 廿五 馬上基 利 芝娜馬士基REGINA MAERSK 歐洲 廿五 海 柏 多 CONDOR 廿六 歷 信 羅孟達沙 NORASIA AL MUNTAZAH歐洲 廿六 華 林 PROF. TOVSTYKH 歐洲 廿七 華 寿 和 MING、PEACE 廿七 朝 功 CHOYANG SUCCESS 歐洲

分階勝利 TAIWAN SENATOR 歐洲

社务門總統PRES.TRUMAN 阿拉伯灣 阿里多得利ARISTOTELIS 古大港加爾各答 馬 AL SALMA 約翰遜總統PRES. JOHNSON 阿柏伯 斯里馬泰 LANKA SRIMATH 科倫坡 中華治雲 ORT.PATRIOT 阿拉伯灣 新加坡印尼 娜 RATNA 馬尼拉 ASIA ACE 新加坡巴生

KYOWA BREEZE 馬尼拉 HUAN JIANG 亞太雅士 ALTAIR ACE 新加坡巴生 MARINE CROWN 甘四 JARU RHUM 上唐 百利選 PLATA KAP.VALERY TRUSH新加坡樹域 出四 1.荣 HUI HUA **鼓谷** 港界 多加力 DRAGNET 廿五. 美西美 OOCL ADVANCE MARINE CROWN 上六 盆理高 新加坡巴生 KYOWA BREEZE SUN KUNG 7 廿六 賓 輝 山宮七號 新加坡巴生 TWINKLE ACE 日本・ 台帮日本 ORT EXPERT

华 林

華

新

i<u>家</u>

華 海

计四

山大 總

廿七 港

港

廿五 革 夏

廿四 保 威

廿六 日 郵

廿七 亞 盤

廿四

廿四

古四 港 郵 廿四 美 邦 **EMERALD 2** 翡翠二號 廿四 水 裕 KIEN HWA 2 刊四 太 平 SINO OCEAN 廿四 海 柏 REX STAR 廿四 輝 地 MILD SUN 海口三亞 廿四 招鹿局 MALAN 廿四 清 華 BINCHENG 上海新港 廿四 華 連 鄹 TIAN YUE 中四 草 閩南 -○九MINHAI 109 諾曼第橋 NORAMNDIE BRIDGE 日本 MILD VICTORY 永 裕 光大二號 KWANG TA 2 平 山田 台灣日本 萬花開 MAJAPAHIT 关 光榮雅士 GLORY ACE 廿四 東 HANGANG GLORY 緯 利 KUO HSIUNG 针四 日本釜山 廿五 華 夏 맲 YUN FENG 大連 廿五 港 與 虹 RAINBOW 廿五 招商局 江 LIAN JIANG 廿五 華 閩 星州一號 QUANZHOU 1 廿五 招商局 熊岳城 XIONG YUE CHENG 难 夏 伊露娃 ILOVIK ₩五 華。夏 廿五 TONG AN 廿五 44 夏水運25 XIASHUIYUN 25 廿五 革 閩 泉州一號 QUANHOU 1 廿五 革 閩

DILGENICE CONTAINER 南非 早川丸 HAYAKAWA MARU 南非 阿斯力量 ALS'STRENGTH

MINHAI 120

裕 LU YU

廿七 怡 和

佬幾咁「把炮」呢! 其他馬房若然出擊便要搵佢做假想敵,你話肥力馬十分利害,只要同場有佢老大出馬列陣,0馬十分利害,只要同場有佢老大出馬列陣,( 人 **馬 逸記** ) 日前講過肥佬郭馬房

▲在第二次賽事中因被沙粒打眼受傷的高 ●在第二次賽事中因被沙粒打眼受傷的高 ●在第二次賽事中因被沙粒打眼受傷的高

本週

距離賽事

麗

張

緊

仔

操

庫

馬

寵

東

便

甚通

肥佬郭傳出搏殺

引

日光夠惡

於位

灣鑼

般。 《**图中熟裁**》 「一个的,故有如小學生上體育課學員,於跑道旁之行車小徑跑步練氣,由於各學員,於跑道旁之行車小徑跑步練氣,由於各學員,於跑道旁之行車小徑跑步練氣,由於各學員,於跑道旁之行車小徑跑步轉

計

■呂志聲在馬圖

家人齊返馬房 断十多年,早1

里

號狀

態弗

定的番曲

獲術新

女

龍

口間伊華力敖阿南薩金天本海路納沙 祖泰 曼字間27 娃馬上江船主達塔羅盟 生人

開棄

馬 實

塲 ル清主

李有聘用主轴,而只在那里,那只是一个一个一个,是原不定,想会 一點八的語率勝出。 一點八的語率勝出。 一點八的語率勝出。 一點八的語率勝出。 一點八的語率勝出。

上陣馬夠惡氣 馬房形勢。 暢論

11鹿挺秀

미

5. 对国际新丽的頭號人馬特到更多有份量坐騎之後,假如人法或先後寬庇三場頭人法或先後寬庇三場頭,在一時頭

者」給艾法誠出策・畢夜賽之中・『叔交

陳亮

四首本

怪不

食糊

患。 心闷復,1 度驚人象

**對知途住** 驗正宗途程,應 三戰皆無功而囘,今次草蜢奪囘策 季尾一度改由李族滄海策騎權,但 季尾一度改由李族滄海策騎權,但 好魯訊」佔肅評分之利,可作馬胆 好魯訊」佔肅評分之利,可作馬胆

短 途賽事 負 全 繋 較

一定唔會熱到辣手,因爲同場必定有其他名氣一定唔會熱到辣手,因爲同場必定有其他名氣一定唔會熱到辣手,因爲同場必定有其他名氣一定唔會熱到辣手,因爲同場必定有其他名氣一定唔會熱到辣手,因爲同場必定有其他名氣可能會連場搏殺,到時高佬佐文未可安殷也。 今次,肥佬郭又有多駒列陣參戰,照睇,

然比佢無厘頭發達,因此衆皆大呼老記皆洒手擲頭,無一個拍得長久學,對手下呼呼喝喝,資係睇見都以感,而據部份老記話,與條族不過有個散仔老記贏來錢嘅故仔,今

,故此一於信我文哥,重鎮田擊山,今次話明博到盡,同瑪由於有了馬房又有料到,日前武開表現良好到就與係事實,嘚嘚最新消息透露分兩頭,天有有眼就未可爲知,但

馬主文

靑

早

閘

7日,灰馬女步幅較空後的雖然跟得輕鬆一下馬身亦未收得扎實

聖勇 課場 靚 面熱 か常

,黄金左操馬較年活開試。騎師則以賀蘭杜片林、郭新昌、梁志邦片情况更是目不暇給,是

(冷眼觀操)

冒公

倉掌帥

大跑過八仗・先後在一十 終至上」爲紐西蘭自購馬 [來所負身位不過兩馬位] [季尾跑千二米,雖然落 [至上] 上李跑過五仗全 (也不妨注意。 一級大賽,母系則跑了。 此駒與天城、武平人,路程可及一哩及四共父為七九年栗色美国人,此駒與天城、武平大人,路程可及一里及四共父為七九年栗色美国人,此駒與天城、武平大人,路程正出擊,第一級大賽,得過四次第四十 道 第二組 代事工 在第二 退出只 因脚不

上質素高 妥 

金錢

,有七駒祇過錦標,送合中短途上爭一 佐電過六十五粵頭馬,子女獲四十二 巴括一級貨事,在八一年退役為配種 - 路程千二至千四米,後獎金共十多 整男上」之父為七七年来色馬,膩過一 被貨等第四。

冷定須兼顧

少、加以胡活 八四化郎,此 八四化郎,此 八四化郎, 上八 八四化郎, 上八 八四代郎, 上八 八四代郎, 上八 八四代郎, 上 八四代郎, 上 八四代郎, 上 · 後期又 自是希望一出即勝,搏殺之心昭然 書期復操所見,簡炳墀做足功夫,主急不及待暑期拉過簡炳遲馬房。 才擊摶殺,但馬 眼鏡之寶 意復强,應宜棄顧。「五今屆已見馬專粗壯,日金程正宗兼有班利。 



er a harman a harman

宗,可介入一争。 ,于四米準繩。「資必得」此程正,于四米準繩。「資必得」此程正過一季馬見成熟,居三耳仍佔班利優勢,另一配脚取「揚威聲」,經也與資量,演出準繩兼且負磅輕佔盡一些場首選配脚,當推鐵馬「無可奏凱而囘。

副

强

馬見面 者,其中機會最高 「帝皇之光」等却 「帝皇之光」等却 「帝皇之光」等却 い馬不及簡庶馬好,但 いのでは、「勇無敵」 ののでは、「勇無敵」

港台運動日禮拜日舉行

日本一行,在下月返港。 \$ H | R | E | Y | 今次的 \$ H | R | E | Y | 今次的 已經在郊园相断唱片封套 | 關級的的新唱片已全

| Manual ACKSONを織JACKSONを織JACKSONを織JACKSONを織JACKSONを織JACKSONを織JACKSONを織JACKSONを織JACKSONを織JACKSONを

台歌手童安格及時趕至

一七國民華中

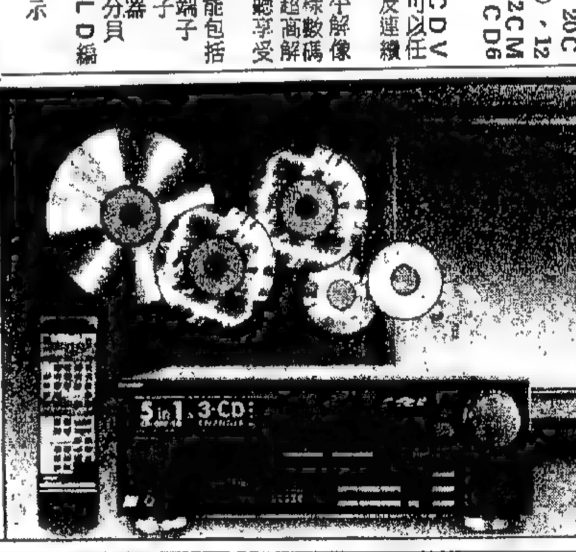
Technics

發揮超時





系統的CD機,有一種通子與用題的企工。 一代的設計不單一是 一代的設計不單一是 一代的設計不單止 是一代的設計不單止 是一个代的設計不單止 是一代的設計不單止 是一个代的設計不單止 是一个代的設計不單止 是一个代的設計不單止 是一个代的設計不單止 是一个代的設計不單止 是一个代的設計不單止 是一个代的。 

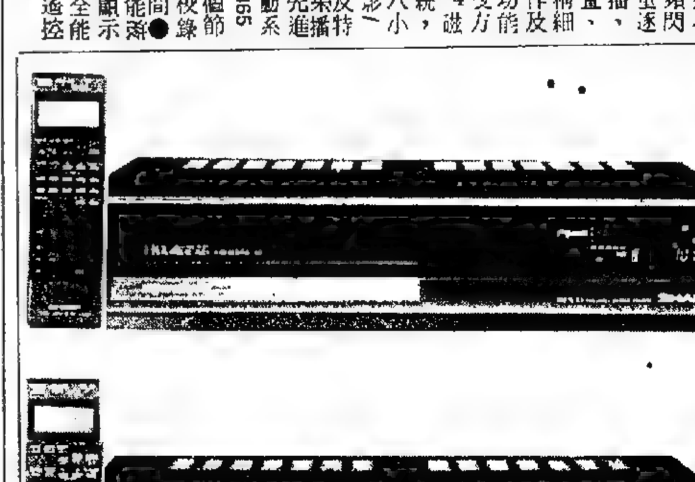


一 特殊效果播放·先進全 特殊效果播放·先進全



機更 能

產品



毕盡引电音师

九他卓越功能一 應俱全·

盡享鐳射

16Bit4倍超取樣

數碼濾波器

轉速穩定精確

連電池只重

1390 g

強,亦無跳線之虞。唱頭常處穩定狀態。

採用四綑軸懸浮避震

❷信與機構

連續播唱 3.5 小時。電池。配用兩支鹼性筆芯電,可輕巧方便,免除一般累赘匣式充

支筆芯電操作

香港劉羅羅第大白衛につ助機

電話 15 9338267/8

電話: 3-7217722 服務中心及服務站

職話 . 0.+4217055

電話:5-268673

電話:3 7130434

9 4281331

電話: 765811 777883

**た除側駅泊601號修削測銀行大階509室(4字機) 電話:3-325961** 

垂詢熟線:3-675092

于提鐳

佩在身上

盈舒適

跑跳無妨

電源充足

-XP6手提鐳射唱盤

切「手提」優點

新

充份發揮

探親、移民機票 ●代理各大航空公司機票,飛行網遍及全球 ●15部電腦直接訂位·可即時出票

●訂位後亦可自由選擇到本公司任何分行付 款及取票

代訂世界各地酒店及代辦各國簽證服務 中環 5-8107272 尖沙咀 3-7383269 旺角 3-900421

製塘 3-7978123 荃灣 0-41306E0 銅鑼灣 5-0339909

寫字樓自動化之全面接觸 SF-7750影印機



證實價 特約經銷商: JIMMY VICENT (TECHNOLOGY) CO., LTD. 永豐行(科技)有限公司

寫字據及陳列室:香港中環金鐘道89號奔達中心西翼2樓2A室

・由64%至154%之間,可作 91級隨也變焦 • 三路入紙系統 • 定盤影印 • 節省地方 圖五年免費保養連零件

詢問熱線電話:5-8683020

• 自動選擇紙度及影印比率

| 港元外幣存款利率收市行情 |         |          |          |          |  |  |  |  |  |  |
|--------------|---------|----------|----------|----------|--|--|--|--|--|--|
| 貨            | 幣單位     | 一個月      | 二個月      | 三個月      |  |  |  |  |  |  |
| 港            | 公會訂價    | %08.9    | %00 '9   | %00 '9   |  |  |  |  |  |  |
| 元            | 50萬元或以上 | 9.0625   | 9        | 9        |  |  |  |  |  |  |
| 美            | 元       | 8.625    | 8.625    | 8.5625   |  |  |  |  |  |  |
| 英            | 场       | 13, 375  | 13, 375  | 13, 375  |  |  |  |  |  |  |
| 8            |         | 5.25     | 5.1875   | 5.1875   |  |  |  |  |  |  |
| 溴            | 洲元      | 17, 3125 | 17, 3125 | 17, 3125 |  |  |  |  |  |  |
| 西            | 德馬克     | 6.75     | 6.75     | 6.8125   |  |  |  |  |  |  |
| ħ            | 拿大元     | 11, 5625 | 11.5625  | 11.5     |  |  |  |  |  |  |
| 恝            | 西蘭元     | 12.75    | 12.75    | 12.75    |  |  |  |  |  |  |

版聽視

# 落低趨漸緒情元美際國

彈反值兌元美起引能未息加拒傳德西 跡絕較比盤炒電美使已躍活轉市股港 力有家買場市擊冲增大字赤受雖元澳

#### 起掛中市窄續息拆業同 高偏口息响影底用底季

| 香港黃金及白銀市價 1989年9月21日 |            |        |            |             |     |    |  |  |  |  |  |  |
|----------------------|------------|--------|------------|-------------|-----|----|--|--|--|--|--|--|
| 類別開市收市升跌             |            |        |            |             |     |    |  |  |  |  |  |  |
| 九九乡                  | -          | 382    |            | <b>8</b> 5  |     | 25 |  |  |  |  |  |  |
| 期金(10)月              |            | 366. 5 |            | 366,5       |     | 3  |  |  |  |  |  |  |
| 本地倫敦金                | 362.       | 9 /3.4 | 363.6 /4.1 |             | + 3 |    |  |  |  |  |  |  |
| 飾、金                  | 3          | 3660   |            | 3660        |     | 20 |  |  |  |  |  |  |
| 飾油                   | 4          | 900    | 49         | 00          |     |    |  |  |  |  |  |  |
| 白色                   | ₹          | 400    | . 4        | 00          | 5   |    |  |  |  |  |  |  |
| 類 别                  | 買          | 買入     |            | 資 出         |     | 跌  |  |  |  |  |  |  |
| 滙 豐 🕏                | 3          | 385    | 3385       |             | +25 |    |  |  |  |  |  |  |
| 當格本                  | <b>†</b> 2 | 813    | 2633       |             | +21 |    |  |  |  |  |  |  |
| 金楓                   | 2          | 923    | , 2933     |             | +21 |    |  |  |  |  |  |  |
| 演 運 釜                | 金 2923     |        | 2933       |             | +21 |    |  |  |  |  |  |  |
| 鷹                    | 易 2        | 2923   |            | 2933<br>504 |     | 21 |  |  |  |  |  |  |
| 銀條(十両                | + 5        |        |            |             |     |    |  |  |  |  |  |  |
| 利昌金舖有限公司提供           |            |        |            |             |     |    |  |  |  |  |  |  |

# 國家在過去十年失去在美國市場佔率百分七十 意反對國會給予每年較大的進口配額計劃。這些一華盛頓:加勒比及中美糖商指責布殊政府 點電鋼價至每噸四十七萬日圓,減一萬日圓。東京:日本採礦公司宣布由即時起調減每

市早融金洲歐

堅回元美

國際商品簡訊

(特訊)終倉罪(廿一)口各體品中美獲較大美糖入口無無約原油市同升十一小

市匯京東

。撐支位低在者資投

明美顯元

#### 價造糖期 穩靠皮牛

成共日全,淡平投交

可能性不能排除。 八月份貨幣供應M三的累積增幅爲百份五雙。

米市兩特殊表現

每順一千六百八十美元 原原降,倫敦市场現貨 東元。紹供求平衡,價 原降,倫敦市场現貨 一個原路,倫敦市场現貨 一個原路,倫敦市场現貨 一個原路,倫敦市場現貨 一個原路,倫敦市場現貨 一個原路,倫敦市場現貨

**運原料交投静** 群價互有升炎投降

科技成果轉讓逾百個

穗工尚在港沿談會

四德山 决定利息不變 計今年稍後加息不能排除。貨幣供應增長快,市場估

· 亞洲及歐洲間貿易融資及投資。 一 S F C之質力會加强,並將致力於促進各有之特長後,其爲客戶提供之金融服務進一NDOVE R及SIF C兩方面管理一 S F C將會繼續保持其存款公司地位,

ANY LIMA ANY LIMA

· 大夫守,第二支持位為○· 上月的五億五千五百萬大曆。 月的五億五千五百萬大曆。 一月的五億五千五百萬大曆。

the second of th

下內岸

一下內岸

一下內上

一下

一下內上

一下

錄紀新創字赤帳往來 落滑顯明元洲澳

關貿機

高

及耳筒等

美八點八五破跌易不料,累拖有雖元紐對。

進展不

隆銀行

服務公盡忠誠

電話:5-8268333

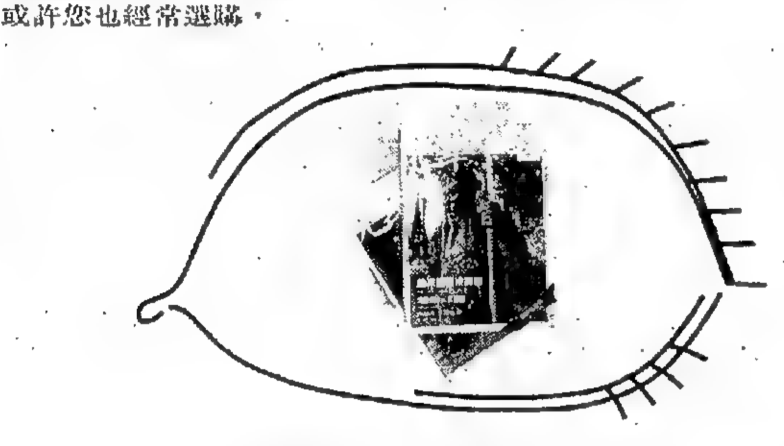
总穩健

荷蘭INDOVER 

低拖稍元蘭

書報攤上有各式各樣的雜誌

是短暂的刺激?抑或更加煩躁不安?



它是您的心颤之窗!

欄爲 雋 情 週

2 格×2.75 吋)每天\$100.00 超越此面積每一方吋\$33.00

圖文傳真:5-594238

## 設計學院

小學部

通

後市應該

大有

可爲

旨行情

4 1

2610/2730

设地各

①香港日校: 工作時間8:30am至5:30pm

請與崔先生聯絡 5-8060228

清與劉先生聯絡 5-8060228 ②香港夜校: 工作時間5:30pm至10:00pm

# 校聘請

②英中教科: U.E., English, Physics, Chemistry Economics 各种教科·人專

有意請電0-34132104 (二時後) 0-4227090 ( 次 )

葵涌津校急聘書記須 中學程度請函履歷近 照寄本報信箱1463

#### 聘幼稚園校長

長乙位須基督徒錦輛臺訓( 銅鑼灣東院道上驚點光堂幼稚園 校監收。

# 幼稚園校務員

| 葵靑區非牟利幼稚園粵校務員| 助教, 月薪叁仟至肆仟,能簿記 優先,有意請於晚上電 0-4322985

#### 電氣技工及見習

有修理大厦水電工程經驗曾習 無綫電科目更佳煩書履歷年齡 地址電話附近照所欲薪酬客香 港英皇道18號209 室約治

# 丈員

書履歷年歲所欲薪酬阳 近照地址電話客英皇道 十八號二〇九室或辦公 時間電: 元~六六八四 ·三曾先生治。

藝科學位或文憑教師乙名。 月初到任,有意速電0-4741576 圖面試時請備應徵信及證件副本

#### 聘請文員

朝十晚六。應徵者須中學畢業 , 性别不拘, 具有關工作經驗 者優先考慮。請於中午十二時 至下午上時電5-490882區先生

## 聘女文員

九龍區學校聘女文員 乙位,薪優工作環境 佳,供午膳,有意者 請於辦公時間電 3-7577010 洽

#### 港島西區幼稚園

誠聘半日及全日幼師需 字體端正及對幼兒工作 感興趣具有愛心有意請 電5-8173177 洽

#### MORTON

電腦敎師 女校務員 商科教師 英語教師 國語教師 數學教師

商科學校即聘上述全或兼職多名 有意請電3-7702986,5-8934945

# 夜校教師

元朗區夜中學高薪誠聘 ①簿記教師(每週兩晚) ②地理教師(每週一晚) 電 0~4774266 梁小姐

#### 北角受助中學

急聘下列教師, 十月中到職 1.經公科G M 2.中文/中史( 有意請電5-663705

#### 專業受訓良機

F. 5 應屆畢業生或現職補營敎師投考 。學校福利優厚。

月薪4000-8000,有經驗刀讓,有意 請電③7968419 或③7968436 冷。

#### TYPING CLERK

Orgently wanted by a wellestablished private school on island.

Salary: HK\$42,000 p.a. up. Please write to GPO Box 4940, HK with full resume, recent photo and contact telephone

number.

#### 女文員

赤柱聖士提反小學 聘請女文員

①中學會考五科合格 ②懂打字及簿記 ③請電5-8130492約見

#### 幼兒中心

年20以上無須經驗可保送受訓 上瓜灣區工作電3-652262

#### 聘請晚間兼職 地理教師

**荃灣區商科學校誠聘晚間兼職教** 師,誠意電0-4144800 約見或親 臨荃灣青山道119-121 號荃灣商 科語言中心

# 聘男教師

奏涌津中聘男體育/中文C M. 教師一名,十月到職,有意者 請電0-4258223 陳小姐約見。

#### 津小聘 辦公室助理

女性年25以下初中程度字端懂 打字略懂會計新\$3840繕履歷 函沙田大圍積福街東華三院冼 次雲小學(近火車站)

## 急聘幼師

沙田區新校正教助 教多名薪優電 0-6463988或

0 - 6462789

#### 各部門男女見習員薪津3500元起三個月後

福利:供膳有薪假期及醫療保健 高親繕履歷近照地址電話函寄九龍中央郵箱 70345 號或辦公時間電3-7356998 莫先生或 李先生約治守秘。

新新金行請

#### 香港進修教育學會 聘助理幹事

元朗區自願教師機構聘助理幹事中六 或以上程度月薪\$3500起, 工作時間 由下午一時至十時, 有工作經驗者優 先。另聘補習導師多名中五或以上程 度全職或兼職均可保送進修。

有意請電0-4730362 約見

# 大埔津中

誠聘○工藝及設計科教師一名 (代課一年)。〇理科教師 代課一年) 。應徵者請附履歷 近照函新界大埔石鼓壟佛教人 光中學校長收或辦公時間電 0-6563482 崔小姐洽

京(日經平均指數)

洲(普通股指數)

紐西蘭(柏克萊指數)

韓(綜合指放)

恒生指數昨日變動表

2634, 04

2640, 24

2643,06

2645, 23

2648, 51

2646, 35

2656, 51

2656, 83

2655, 07

2654,03

 $\pm 22,83$ 

2655, 15

2658, 01

2662, 42

2665, 75

2668, 60

2631, 62

10: 15AM

10:30AM

10:45AM

11:00AM

11:15AM

11:30AM

11:45AM

12:15PM

12:30PM

變動(點)

2:45PM

3:00PM

3:15PM

3:30PM

12:00

必須參加,另一方面新生有機會跨越本系,趣小組負責一方面新生可自由參與,非强迫的訊息帶給同學,這個節目主要是由极內的節目,透過十幾個不同的攤位,扎學院及時節目,透過十幾個不同的攤位,扎學院及時一大會又安排了一個名寫「交易版場」的

五六〇三

4 13 .

合

港

esta

Plea

2723

2610/2730

2714

十29

2850

76

2680/2710

2670/2700

2725

2685/2720

 $\pm 25$ 

凱聯主席鍾

酒店業前景樂

月將會

期 領

倉

14.23

13.80

10.10

15.18

奶國際宣佈 萬

F274.44 → 0.79%

1714-80

2272-89

10567-06

938-13

1401-35

1734.30

2316.84

10635.91

943.87

1394.97

市地略

百分三十五增至百分四十二大增至百分三十二,持有安置为三十二,持有安置为三十二,持有安置为三十二,持有安置为所以二億五千四百萬至市場上頭為映動。在增購買市場上頭為映動。在增購買

版,但由於該公司負收,但因利息及出大, 中因利息及出大, 中因利息及出大, 也因則公司股份,

The second secon

反之征股資產淨值則爲允十一百四十七政後,允別全部兌換爲普通股份打之三十九萬八千一份打之三十二萬八千一份打之三十二百四十四條

負債額口 度減 方過股百股至百一 股市權分權百萬 限 動田二乃分股月 

展潛力

度無債上也實養相次上佈實形公司利益可發售喪

分别 I

▲京若工業  $\cap$ 八十元,石加烟度 八月宣佈中期業绩 八月宣佈中期業绩 八月宣佈中期業绩

消息

百萬

動略條所 P O S F 在公 B O S

一周為

And the same and t

度轉, 恒强阴 落,市

上八片面 所點淡上 股一市的

The street was a contract of the street and the street of the street of

大市活動亦有些保留。 大市活動亦有些保留。

定視資資該資否二,

司之术,而且也指问酒之。 為遜色外,大藍溪等莫不大幅上升,而且整日。一扒近頭,確係激奕好多捧場客,猛咁話布,來頭除了指向百貨公。 為輝較等有力,除常份二三歲及匯數銀行咬。 沽家以八億六掛沽魁,哫雙嘢近期俾「長寶」:目畝的「尋寶」遊毀。 過四大市說升,都舵主露面餘威昨日始 「和黃」昨日一洗顏風,今早仍然有大消息與通人工透露。

7. 17 2.87 32 2.89 .49 0.62 .47 0.83 .73 1.03 .49 0.95 .95 2.90 .02 2.18 .95 1.79 .89 0.87 .80 12.34 .66 12.70 .68 1.17 .09 2.96 .98 2.67 .97 4.25 .17 1.47 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88 0.71 .88

- Bartin a Blickly forth . . .

現價息率

# 香港股市行情表(一)

★ 除淨 ▲ 除息 會 創新高 黑體字爲恒指成份股

成交金額: 1,091,151,739 成交股數: 664,822,874 恒生指數: 2,665.75 十34.55 1989年9月21日(星期四)

|                      | ★除                             | · <b>泽</b> ▲ 除息               | . <b>1 創</b> 第<br>      | (借)                                    | 黑體字爲                       | 1 <u>1111</u> 1111111111111111111111111111111 |                                                 |                                                  |                           | 130                                     | 8 9年 9月                                 | ZIH (S                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 星期四)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                    |                                            |
|----------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------|----------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------|
| 年<br><b>高價</b>       | 代號。                            | 股票名稱                          | 上日收市                    | 最高                                     | 最低.                        | 最後叫<br>買入                                     | i便<br>責出                                        | 教市                                               | 升跌                        | 升跌<br>次序                                | 成交股數                                    | 成交金額                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | R/S                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | P/E                                | 息率                                         |
| 80<br>80             | 021 聯合                         |                               | 投資<br>990<br>1050       |                                        | , –                        | 10 40                                         | 9.95<br>10.80                                   | 9.90<br>10.50                                    |                           |                                         |                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 3.71                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 6 5 4                              | 9 09<br>6 19                               |
| 325                  | 023 東亞<br>371 銀世<br>123 嘉宏     | 銀行                            | 3.20                    | 14 50<br>3.225                         | 14.40<br>3.20              | 14 50<br>3 225                                | 14 50<br>3.25                                   | 14.50<br>3.225                                   | +0.20                     | +158<br>+205                            | 24 576<br>性化光谱<br>1,422 542             | 355,264<br>4,583,905                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1 21                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 9 86                               | 5.03<br>6.20                               |
| 80<br>98<br>03       | 110 中國<br>121 紀律<br>106 Cm     | 東方 電業                         | 740<br>068<br>074       | 0 79                                   | -<br>-<br>076              | 0.77                                          | 0 69<br>0 78                                    | 7.40<br>0.68<br>0.78                             | +0.04                     | +23                                     | 12.258,000                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | h                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 29 92                              | 3 17                                       |
| 60<br>55             | 440 人和<br>053 道等<br>129 財利     | 全融<br>集團                      | 5 70                    | 5 /5<br>1 39                           | 5 70<br>1 38               | 5.70<br>1 38                                  | 5 89<br>1 39                                    | 5 70<br>1 39                                     | -001                      | -51                                     | 800<br>222 000<br>暫任報 <b>務</b>          | 4,580<br>308,080                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 6 35<br>16 30                      | 7 89<br>4 68                               |
| 053<br>10<br>708     | 166 F.P<br>497 第一              | Banc<br>·大平(優)                | . 0 032<br>6 60<br>1.50 | 0.032<br>-<br>1.50                     | 0 031<br>-<br>1.48         | 0.031<br>6.70<br>1.47                         | 0 032<br>6 60<br>1 49                           | 0 032<br>6 70<br>1 48                            | +0.10                     | -36                                     | 1,351,269                               | 1,233,180<br>-<br>2,010,367                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 2.51                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 45 /1<br>-<br>7 4 î                | 334                                        |
| 567                  | 214 第一<br>011 恒生               | -大特資庫<br>銀行                   | 20 50                   | 20 90<br>6 20                          | 20 50                      | 20 70<br>6.15                                 | 20 80                                           | 20 70                                            | +0 20<br>-0.05            | +193                                    | 145,486<br>3,710,084                    | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | +                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 11.13                              | 5.55<br>6 27                               |
| 10                   | 005 隆皇<br>145 建力<br>148 遵明     | 设数<br>財務                      | 10 00                   | - 6 20                                 |                            | 9 90                                          | 10.00                                           | 10 00                                            | 1=                        |                                         | 表 可 <b>护</b><br>937                     | To the street of | 3 75                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 7 66                               | 10.60                                      |
| 05<br>30<br>43       | 183 嘉章 197 1角2 376 風服          | (果)後                          | 1.54<br>3 30<br>0 53    | 3 10<br>0 54                           | 3 10                       | 1 54<br>3 10<br>0 53                          | 1 58<br>3 25<br>0 5 4                           | 0 54                                             | +001                      | 2<br>+ 13 t                             | 1,000<br>216,000                        | 3,100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ) 1 16<br>) 0 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                    |                                            |
| 04                   | 222 例(495 百 226 萬)             | 利太                            | 0 45                    | 0 45                                   | 0 45                       | 0 435                                         | 0.45                                            | 0.45<br>D.53                                     | 1002                      | +53                                     | 100 000<br>100 000<br>100 000<br>44 000 | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 19 57                              |                                            |
| 51<br>.30            | 227 大章<br>086 新。               | 8國門<br>8基公司▲                  | 0.27                    | 2.25                                   | 2.225                      | 0 265                                         | 0 29<br>2 25                                    | 0.27<br>2.225                                    | + 0.025                   | F176                                    | 735,000                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 0 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 9 93                               | 3 67<br>6 /4                               |
| .215<br>.904         | 265 倍水                         | 高全就<br>月投資                    | 0.79<br>1.68            | 0 80<br>1 68                           | 0.79                       | 0.78                                          | 0.80<br>1.68                                    | 1.68                                             | +001                      | 1 166<br>1 66                           | 172,000<br>50,000<br>1,100,000          | 64,000                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 063                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                    |                                            |
| 95<br>99             | 258 湯(349 友)                   | <b>新銀行</b>                    | 1.14                    | 1.20                                   | 1.45                       | 1.18                                          | 1.47                                            | 1.18                                             | +001                      | F208                                    | 148.000                                 | 215,48                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0 0 55                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1601                               | 684                                        |
| DO                   |                                |                               | 32.75                   | 33 75                                  | 33 00                      | 33.50                                         | 33 75                                           | 33.50                                            | 1 0.75                    | - 107                                   | 40.100                                  | ); 1,342.57;<br>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 17 57                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 10.36                              | 4,42                                       |
| .91                  | 104 冠                          |                               | 0.69                    | 0 69                                   | 0.67                       | 0.67                                          | 0.68                                            | 0.68                                             |                           | -32                                     |                                         | * —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | To the second second                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | T *                                | 12 53                                      |
| .48<br>.05           | 024 資                          | 或國際<br>士國際▲                   | 0.91<br>0.79            | 0 82<br>0 80                           | 0 80<br>0 79               | 0.81<br>0.79                                  | 0.82<br>0.80                                    | 0.81                                             |                           | 4166<br>21                              | 610,000                                 | 493,08<br>861,60                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 0 0 30<br>0 0 30                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 3 64                               | 16 67<br>10 62<br>6 65                     |
| .50<br>592<br>97     |                                | 生 生<br>士機構★<br>士高楽國際▲         | 7.30<br>0.42<br>0.70    | 7 25<br>0.43<br>0.63                   | _                          | 7.15<br>0.425<br>0.68                         | 0.70                                            | 7.15<br>0.43<br>0.68                             | 1001                      | +104<br>-11                             | 857,000<br>56,000                       | 363,9H<br>38,08                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 6 016<br>0 026                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 3.40                               | 6.98<br>17.65                              |
| 28<br>63<br>70       |                                | le Corp                       | 0.58<br>0.445<br>0.275  |                                        |                            | 0.55<br>0.44                                  | 0.58<br>0.445<br>0.27                           | 0.58<br>0.44<br>0.27                             |                           |                                         | 3,292,000                               | 1,458,36                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 0 017                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 7 40                               | 10 34                                      |
| .40<br>.75           | 013 和<br>155 菲                 | 尼黄埔<br>本泰集園                   | 8 60<br>3.70<br>0.92    | 8.85<br>3.72                           |                            | 8.80<br>3.70                                  | 8.85<br>3.725<br>0 96                           | 8.80                                             | +020                      |                                         | 3,900,199<br>862,000                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | + · · · · · · · · · · · · · · · · ·                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1207                               | 5.23<br>5 95<br>[ 1C 87                    |
| .19<br>.80<br>.70    | 208 倍                          | 和控股<br>和羅略                    | 20.80<br>12.50          | 21 40                                  | 20.90<br>12.60             | 21 20<br>12.70                                | 21.40<br>12.80                                  | 21 30<br>.12 80                                  | +0.50°<br>+0.30           | +102<br>+103<br>+196                    | 322,78                                  | 9 4,079.25                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 7.99<br>3. 480                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 10.42<br>9.48                      |                                            |
| 3.60<br>1.70<br>1.60 | 182 駅<br>174 奇                 | 盛隻團▲                          | 10.80<br>11.40<br>1.30  | 11 00                                  | 1 29                       | 10.90<br>11.00<br>1 30                        | 11.40<br>131                                    | 10 90<br>11 40<br>1 30                           |                           |                                         | 276,00                                  | 358,50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0 428<br>0 0 49                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | T 13 99<br>T 6 59                  | 0.88                                       |
| 5 25                 | 194 摩                          | <b>鱼,</b> ———                 | 3 875                   |                                        |                            | 4 025                                         | 4 05                                            | 4 05                                             | +0 175                    | +39                                     | 特勢道德                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | <del></del>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                    | 1                                          |
| 92                   | 478 名<br>218 王                 | 力集團<br>集 團                    | 0.66                    | 0 68                                   |                            | 0 67                                          | 068                                             | 0.68                                             |                           |                                         |                                         | The state of the s |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 7. BA                              | 5.7                                        |
| .79                  | 5 282 百 224 社                  | 生實業▲                          | 1.31<br>0 295<br>1.63   | 1.76                                   | 5 0.298<br>1 69            | 1.75                                          | 0.29                                            | D 29                                             | 5 —<br>+0 13              | +9                                      | 14,180,00<br>4,528,00                   | 0 7 7 86                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 0.66                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 13.60                              | \$ 05<br>2 84                              |
| 40<br>3 75<br>3 84   | 369 <b>資</b><br>249 孫          | 魔碧遠東 . 那 美<br>御投資             | 1.68<br>3.10<br>0.45    | 1.69<br>3.20<br>0.44                   | . 315                      | 1,65<br>3 15<br>0 425                         | 1.68<br>3.20<br>0.43                            |                                                  | 5 + 0 0 P4                | 5. 15 16.                               | 1 / 0 Eu<br>1 / 0 Eu<br>2 0 0 0         | 6 ( <b>6.0</b> 0)<br>0 105.68                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | (០)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 7 23<br>13 93                      | 11 02                                      |
| 3.40<br>4.02<br>1.12 | D19 太<br>5 D87 太               | 古洋行A<br>古洋行B<br>親企業▲          | 15 50<br>2 675<br>0 98  | 15 80                                  | 15.40<br>5 267             | 15.70<br>2.70                                 | 15 80<br>2 72<br>0.99                           | 1570<br>5 270                                    | +0 20<br>+0 02            | 5 1 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 | 20.00                                   | 6 69,397,6<br>9 1,647,74                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 72 5.89<br>16 1 01                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 730                                | 5 63                                       |
| 6.60<br>5.50         | 290 永<br>020 <b>建</b>          | 安集團<br>響國際▲                   | 11.00<br>3.85           | _                                      | 11.10<br>5 3.60            | 11.50<br>3.65                                 | 11.80<br>3.67,                                  | 11 60<br>m 32.65                                 | +060                      |                                         | 170,77<br>5,051,60                      | 0 -1.934.51                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 17 4 35                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 9.25                               | 0 86<br>4 66                               |
| 0.55<br>1.54<br>4.32 | 375 長                          | 江國際▲<br>注貿易▲<br>宇             | 0.50<br>1.31<br>3.20    | 3.25                                   | 3 20                       | 1.30                                          | 059                                             | 7,7119                                           |                           | <b>5</b> + 205                          | 421 77                                  | 2, 1,362,2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | - 0.49                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | and the second second              | 12.2                                       |
|                      |                                |                               |                         |                                        |                            |                                               |                                                 |                                                  |                           |                                         |                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                    |                                            |
|                      |                                | 工業製造                          |                         | ,                                      | • •                        |                                               | • 3'                                            |                                                  |                           |                                         |                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                    |                                            |
| 0.67<br>1.65<br>1.54 | 7 519 <b>T</b><br>5 522 A      |                               | 0 40<br>1 17<br>1 04    | 0.41<br>1 1.6<br>1 0.6                 | 1.16                       | 1 19                                          | 0.41<br>1.20<br>1.07                            |                                                  | +002                      | +14                                     | 3 10,00                                 | 001 111,61                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 00 0 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 5 46                               | 1                                          |
| 1.54<br>0.55<br>1.60 | 5 . 481 ⊏<br>0 . 131 ⊈         | 國印染<br>能集團                    | . 0 3 1 1<br>1.00       | 5 030                                  |                            |                                               |                                                 | 5 0.0                                            | 05 -001                   |                                         |                                         | 00 1.8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | A COMPANY OF THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T | 540                                | 52                                         |
| 0.64                 | 4 031 D                        | 隐石油<br>力投資<br>:同機械            | 0.38                    |                                        | =                          | 0.37<br>0.88                                  | _                                               | 0.31                                             | -                         |                                         |                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | - 01<br>- 03                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 3 4.94                             | 9.08                                       |
| 2 92<br>0.7<br>0.8   | 25 122 <b>計</b><br>1 487 元     | 魚 恤<br>祖 頓<br>利安達             | 1.94<br>0.32<br>0.59    | 1.96<br>5 0.33                         | 0 32                       | 1.95<br>5 0.32                                | 1.96<br>0.33                                    | ্ড1"9(<br>5                                      | } +0 02<br>→0 00<br>+0 02 | 15 + 15                                 | 2 370,00                                | 20 121,2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 50 0.13                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 2 -                                | 123                                        |
| 2,45<br>3,95         | 5 295 B<br>5 034 9             | (順音集<br>全美 高                  | 1 39<br>2 32            | 5 2.4                                  | 2.37                       | 1 35<br>5 2 42                                | 139                                             | 13                                               | 4.5 At 0.145              | + 4                                     | 4 1,230,50                              | 2,979,2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - 0.5<br>50 0.9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 2 28 7:<br>1 –                     | 2 3.5°<br>2.0°                             |
|                      | 0 136 រ៉<br>56 040 ±           |                               | 0.87<br>0.37<br>1.68    | 03                                     | 7 0 36<br>2 1.65           | 5 0 36<br>1.65                                | 5 037<br>167                                    | 0.3                                              | 7 —<br>5 —0:33            | = 2                                     | - 468,00<br>3 1,007,00                  | 00 1,705,6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 90 0.1<br>70 0.6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 4 4 0:                             | 3 j 6 6                                    |
| 0.1<br>9.0           | 0 146 1                        | 現利料技<br>を港地連起                 | 20.30<br>0.14<br>18.80  | 3 0.1<br>186                           | 42 0.14<br>0 1866          | 0.14<br>18 70                                 | 18 80                                           | 2 0·1<br>3 18.7                                  | 41 -0.00<br>0 -0.10       | 12 - 3<br>3                             | 7 184.8<br>2.460.0<br>5 3.6             | 00 346,4<br>20 55,8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 00 0.0<br>00 7.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 5 686<br>1 94                      | 1 64                                       |
| 5 6<br>1.6<br>1.2    | 8 154 <del>1</del><br>3 047 5  | F准毛紡<br>>贝集團                  | 4.10<br>0.95<br>1.08    | 4.1<br>0.9                             | 25 · 4.07<br>5 · 0.94      | 5 4.00<br>0.94                                | 4.07<br>0.95                                    | 5 40                                             | 75 -0.02<br>5             |                                         | 3 23 0<br>- 762 0<br>- 80.0             | 01 3453,3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 80 03                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 6 73                               | 9 4                                        |
| 0.9                  | 7 152 \$<br>172 \$             | 所創見<br>動印染                    | 0.78                    | 0.7                                    | 9 0.77                     | 0.76                                          | 0.77                                            | 0.7                                              | 7 001                     | 1 -3                                    | ·                                       | 40 1,75 <b>9</b> ,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 60 09                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 9 9 9                              | 36                                         |
| 8.2<br>1.7<br>2.3    | 1 180 f<br>0 141 f             | 自昌軍投控股<br>印達實業<br>2城工商        | 5 5 5 1 1 4 1 9 4       | 1 1 9                                  | 7 193                      | 1 96                                          | 1 14<br>1 9                                     | 1.1                                              | 4 —<br>6 +002             | 2 +18                                   | - 118,0<br>32 91,0                      | 00 133,5<br>00 177,9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 90 0 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 3 16.0<br>4 12.5                   | 8 35<br>4 71                               |
| 1.1<br>1.1<br>29     | 1 499 3<br>7 186 8             | 2生電子<br>2群集團<br>更新國際          | 0.95<br>0.38<br>2.06    | 03                                     | 8 038                      | 0.37                                          | 5 D.31                                          | 0.3                                              | 8 –                       |                                         | 1,730,0                                 | 00 657.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 20 0 1<br>376 0.8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 4 16 1<br>0 4.0                    | 0 65<br>7 51                               |
| 3 4<br>3 0           | 0 339                          | 前 順<br>種氏國際▲                  | 8.50<br>1.70            | 9,6                                    | 0 850<br>0 1.76            | 8.55<br>1.69                                  | B.68                                            | 8.5                                              | 5 +0.0s<br>0 —            | 5 +21                                   | 6 46,0<br>- 294,5                       | 00 392,9<br>00 500,3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 900: 3 2<br>3/0 0 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1 11.7<br>4 62                     | 3 3.0<br>1 11.7                            |
|                      | 0 212 i<br>58 213 i            | 進八寶樂<br>南洋集團<br>桑聲電子士         | 6 90<br>0 71            | 7 0 7                                  | 0 7 00<br>4 0 7;           | 0 6.95<br>2 0.72                              | - 7.0<br>0.7                                    | 70                                               | 0 +010<br>2 +000          | 0 +15<br>03 +21                         | 30<br>8 944 0                           | 00 21,0<br>00 692,6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 00C 2 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 3 45<br>7 51                       | 0 85<br>5 . 124                            |
| 2.2<br>1.1<br>0.1    | 4 075                          | 水新企業▲<br>沙里集團<br>寶秘礦油         | 1 60<br>1 02<br>0 15    | 2 10                                   | 2 10                       | 1 101                                         | 1 0<br>6 0 1                                    | 2 1.0<br>57 0.1                                  | 1 -00<br>56 +00           | 1 -4<br>02 : +16                        | 3 24,060,0                              | 00 107,2<br>00 3,823,9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 260 0 2<br>350 - 0 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 8 95<br>6 -                        | 7 2.9                                      |
| 0.5                  | 6 243 d                        | 品質國際<br>品質國際(種)<br>利民實業       | 0 38                    | 35 03<br>35 03                         | 9 0.3                      | 36 036<br>3 033                               | 5 0.3                                           | 9 0.3<br>4 0.3                                   | 9 +0.0                    | 05 + 16<br>05 - 3                       | 33 1,613,3<br>31 928,5                  | 33 623,3<br>33 312,8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 307 0 1<br>333 0 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 2 -                                | 15 1                                       |
| 09<br>16             | 3 234                          | 項逐電子<br>攻現針機▲                 | 0.40<br>0.80            | 0.4                                    | 0 03                       | 9 038<br>3 082                                | 5 0.3                                           | 9 03<br>3 0E                                     | 9 ,÷0.0<br>2 +0.0         | 1 -1<br>2 +9                            | 710,0<br>98 1,192,0                     | 00 279 971.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 000 D 1<br>120 0 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 5 , 6.2                            | 4 7.6<br>8 3.2                             |
| 1,1                  | 5 521<br>4 448                 | 生力啤酒<br>兰泰電業<br>着美電腦          | 7.60<br>0.65<br>0.67    | 5 0.6<br>2 0.6                         | 4 06<br>3 06               | 4 064<br>1 062                                | 06                                              | 6 06<br>3 06                                     | 4 -00<br>3 +00            | 1 -2<br>1 +14                           | 26 10 0<br>46 5,473 0                   | 00 6,402,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 400 0.2<br>110 0.2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 24 3 C<br>24 4.5                   | 2 47                                       |
| 15<br>17.4           | 40 250                         | 観敖電器<br>南海紗廠▲<br>升岡集團▲        | 1.18<br>10.10<br>0.68   | 0 10.0                                 | 103                        | 0 10.4                                        | 10.5                                            | 0 10                                             | 10 +03<br>5 -             | 0 +8                                    | 84 9,0<br>- 898,0                       | 92.<br>900 578.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 700 3.9<br>720 0.2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 90 57<br>24 48                     | 7 15.3<br>2 10.0                           |
| 36                   | 025 084<br>025 254             | 寶光實獎▲                         | 2.9<br>1.60             | 75 31<br>6 -                           | 0 30                       | 0 3.07                                        | 5 3.1                                           | 25 3.1<br>1.7                                    | 0 +01<br>5 +0.0           | 9                                       | 3,750,0<br>76 3,340,0                   | 000 11,469,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 150 1.<br>- 01                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 66 90                              | ia = 3.2                                   |
| .0.6                 | 55 500<br>113 094              | 試料國際<br>東名工業                  | 0.7                     | 25 04<br>0 07                          | 13 04                      | 2 0.42<br>0 0.7                               | 0.4                                             | 25 <b>0</b> .4<br>2 0                            | $\frac{12}{2} + 0.0$      | 05 -:<br>2 1:                           | 39 4,660,0<br>90 3,206,8                | 000 1,965.<br>000 2,289,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 850 0<br>189 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 6 7 1<br>27 4.8                    | 1 9 9<br>6 9                               |
|                      | 00 518                         | 部事事 (本) 同 得 仕▲ 協興計議           | 3.9<br>0.6<br>6.5       | 0 06                                   | 00 39<br>34 06<br>30 64    | 0 0 6.50                                      | 0.6                                             | 4 00                                             | 33 ÷00<br>30 +01          | 0 +1                                    | 28 557,0                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 500 0 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 52 62<br>24 33<br>48 58            | 9 9 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 |
| 25                   | 65 273                         | 怡南集團▲<br>怡泰針織                 | 22                      | 5 -<br>0 2                             | 70 2.4                     | 4.0                                           | 0 4.0                                           | 0 2                                              | 05 —<br>70 +05<br>125 —   | SO -                                    | F: 14 (                                 | 36.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | - 1 :<br>200 1 :                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 52 5 5<br>01 7 8<br>16 6 3         | 9 5                                        |
| 3 (                  | 821 333<br>91 413              | 偉易達集團<br>華盛國際                 | 2 8<br>0 5              | 25 2 9<br>2 0 9                        | 95 28<br>52 05             | 5 29<br>2 05                                  | 2 05                                            | 3 0.                                             | 35 +01<br>52 -            | 25 7                                    | 40 856,0<br>- 94,0                      | 000 48,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 425 1<br>880 0 0 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 11 3 6<br>20 12 6<br>23 <b>7</b> 8 | 66 91<br>01 31                             |
| 1 1                  | 59 <u>532</u><br>67 099        | 南 <b>聯實業▲</b><br>王氏港建<br>王氏二業 | 8 6<br>0 4<br>1 5       | 9 0                                    | 55 1 5                     | 85 0 4<br>0 15                                | 85 D 4                                          | 9 0                                              | 49 -<br>51                |                                         | - 397.<br>3,779,                        | 125 193<br>500 5,780                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 304 0<br>040 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 18 3 3<br>57 5                     | 14 15<br>16 10                             |
| 2                    |                                | 長江製衣▲                         | 20                      |                                        | 10 2 1                     | 0 21<br>96 01                                 |                                                 |                                                  | 10 +00<br>196 -           | 025 F1                                  | 72 10.0                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 79 4.0<br>07 5.:                   | 05 12<br>30 '0                             |
| -                    | ,<br>,                         | 運輸.倉                          | 海                       | ······································ | 05                         | 5   00                                        | 0   80                                          | <del>,                                    </del> | 05 ]+00                   | 05 T L **                               | 214 1,726.                              | 000 13.823                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | .850 <sup>1</sup> 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 02   8                             | . 17   4.                                  |
| 1                    | 46 338<br>50 029               | 國泰航空▲<br>中華造船(優)▲<br>中華造船     | 0.9                     | 3 0<br>14 0                            | 05 7.5<br>95 0.5<br>99 0.5 | 09<br>09<br>09                                | 4 09<br>8 10                                    | 36 O.                                            | 95 +0.0<br>99 +0.0        | 02 1 1                                  | 19 120,<br>24 494,                      | 000 112                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 000 0<br>240 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 36   -<br>37   9                   | 30 <u>4</u>                                |
| 5                    | 30 <u>119</u><br>40 <u>117</u> | 新 海 康▲<br>萬邦航業量<br>明仁企業       | 4 6<br>6 2              | 0 6                                    | 40 62                      |                                               | 0 6                                             | 6                                                | 60 -<br>40 + 0 :<br>45    | -   _                                   | j                                       | 360 4 848                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 404 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                    | 62<br>52<br>90                             |
| 6<br>3               | 80 217<br>60 332               | 章南發展▲<br>東方海外                 | 48                      | 75 -                                   |                            | 30 4 9                                        | 0 4 9                                           | 2 2                                              | 90 + 0<br>775 -<br>65 + 0 | - 1                                     |                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1 008,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 84 5<br>04                         | 17 8                                       |
| 3                    | 55 242<br>52 276               | 安全 倉★<br>信徳企業<br>宇宙投資         | 01                      | 75 3<br>28 0                           | 127 0                      | 20 3 2<br>125 0 '                             | $\begin{bmatrix} 0 & 3 \\ 25 & 0 \end{bmatrix}$ | 225 <u>3</u><br>126 0                            | 20 + 0 (<br>125 - 0 (     | 025 F2<br>003 -                         | ?04                                     | 940] 1.874<br>000 <sub>:</sub> 144                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | .757 1<br>.950 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 20 9<br>05 9                       | 47 7                                       |
| _                    |                                | 並光航業                          | 168                     |                                        | 20 17                      | 1                                             | 7                                               | 20 . 17                                          | 10 +0                     |                                         | 73,                                     | 878 1,262                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | .737! €                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 41 5                               | 62                                         |
|                      | EQ. 1                          | 酒店.飲                          |                         | · ·                                    | 90 1 0                     | R751 A                                        | 75.                                             | 90 1 5                                           | 875 +0                    | 025 1                                   | 199 272.                                | .000  784                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ,100: 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 08 9                               | 90   3                                     |
| 1                    | 57 341<br>69 037               |                               |                         | 52 1<br>04 1                           | 57 1<br>06 1               | 54 15<br>05 10                                | 4 1.<br>5 1                                     | 55 <u>1</u><br>06 <u>1</u>                       | 55 +0<br>06 +0            | 03 +                                    | 126 8 302<br>128 438                    | 000 12,474<br>920 462                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ,360] 0<br>,562] 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 58 10<br>40 65                     | 73 G<br>43 1                               |
| .8                   | 4 - 4 - 4                      | 温度量                           | 60                      | +                                      | 48 1.                      | 95 6 C                                        | 6 1.                                            | 48 1                                             | 00<br>47 + 0              |                                         | ė.                                      | 800 1,330                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 850 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 55 11                              | 94 8                                       |
| 14                   | <del></del>                    | 格爾·西店A<br>格爾·西店B              |                         | 136 0                                  | 142 - 0                    | 138 0                                         | 4 . 0                                           | 142 0                                            | 141 10.                   | 005 1                                   |                                         | 1 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | - 1                                | 9ა  8<br>89  8                             |

| 7 - Z-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                | <b>五期</b> 星                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                               |                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                         | <b>一种交会的</b>                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                | P/E                                                                                                                                                      |                                                                                                                           |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 11.30<br>5.45<br>6.30<br>4.30<br>8.70                                                                                                                                    | 5.70<br>6.35<br>4 375<br>8 80                                                                                                                                                  | 5.50 5<br>6 30 6<br>4 325 4<br>8 80 8<br>1.69 1                                                                                                   | - 11<br>5 70 5<br>6.30 6<br>4 35 4<br>8 50 8<br>1.70 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 1130 1<br>5.75<br>6.40<br>4 40<br>8 90                                                                                                                   | 11.30<br>5.70 +<br>6.35 +<br>4.35 +<br>8.80 +                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | +0.05<br>+0.05<br>+0.10                                                                                                                       | 次序                                                                                                                                       | 1,841,838<br>219,000<br>64,000<br>6,000<br>703,481                                                                                                                                                      | 成交全額<br>                                                                                                                                                                                                                                                 | R/S  4 24  2.14  2 38  1 63  3 30  0 64  0 36                                                                                                                                                                                  | P/E                                                                                                                                                      | 5.97<br>2.68<br>7.82<br>7.84<br>7.35<br>4.73                                                                              |
| 公用事業  70.00 360 大東電報 15.50 002 中華電力 37.75 026 中華巴士 15.90 032 海底隧道 21.30 003 中華採氣 8.45 006 港環集團 7.50 050 香港小縣▲ 5.85 008 香港電訊 9.80 C62 九龍巴士                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 24.80 2<br>14.00 1<br>17.30 1<br>7.70 4 80<br>4.70 6.95                                                                                                                  | 25 50 2<br>13 90 1<br>17.60 1<br>7 80<br>4 825<br>4 725                                                                                                                        | 12.50 12<br>24.80 25<br>13.80 13<br>17.40 13<br>7.70 3<br>4.775 4                                                                                 | 12.70 1:<br>25 30 2:<br>13.60 1:<br>17.60 1:<br>7.75 :<br>4 7 / 5 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 12 80 2<br>25 60 2<br>13.80                                                                                                                              | 25 50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +0.20<br>+0.70<br>-0.20<br>+0.30<br>+0.05                                                                                                     | +149<br>+92<br>-33<br>+139<br>+213<br><br>+207                                                                                           | 2,055 911<br>51,056<br>53,000<br>594,400<br>619,189<br>260,000<br>3,412,138<br>39,849                                                                                                                   | - 26,042,932<br>1,283,079<br>735,300<br>10,442,340<br>4,791,281<br>1,247,475<br>16,063,425<br>278,406                                                                                                                                                    | 25 88<br>4.76<br>9 57<br>5 18<br>6 60<br>2.91<br>1 80<br>1.76<br>2 63                                                                                                                                                          | 8 83<br>24 27<br>8 61<br>18 86<br>9.40<br>9 40<br>14 37<br>10 82                                                                                         | 5.31<br>3 02<br>10 40<br>2.67<br>7.23<br>5 20<br>4 79<br>6.43                                                             |
| 日                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1.02<br>0.60<br>1.28<br>7.20<br>8.35<br>1.12<br>0.65<br>1.35<br>12.60<br>1.16<br>8.45<br>1.01<br>4.60<br>5.95                                                            | 1 33   7 20   8 50   1 13   0 65   1 36   1 3 20   1 24   8 60   1 02   4 65   6 40   6 40                                                                                     | 0 61<br>1 29<br>7.00<br>8.35<br>1.11<br>0 63<br>1 32<br>12.80<br>1 22<br>8 50<br>1 01<br>4 60<br>6 00<br>87 00<br>8 1 97<br>0 54<br>0 65          | 1 32<br>6.95<br>8 45<br>1 12<br>0 63<br>1 33<br>12.90<br>1 23<br>8 55<br>1 00<br>4 625<br>6 35<br>87 50<br>87 50 | 1.26<br>8.65<br>101<br>4 65<br>6 40                                                                                                                      | 1.32 + 1.32 + 1.32 + 1.32 + 1.33 + 1.33 + 1.33 + 1.34 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.33 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.300 + 1.3 | +003<br>+002<br>+004<br>-020<br>+010<br>+001<br>-001<br>-001<br>-001<br>-007<br>-0.15<br>-005<br>+005<br>+005<br>+005<br>+002<br>+001<br>-001 | +85<br>+70<br>+78<br>-12<br>+173<br>+198<br>-28<br>-49<br>+74<br>+18<br>+185<br>-10<br>+10<br>+139<br>+184<br>+131<br>-177<br>+51<br>-54 | 7 392 000<br>50,000<br>1,824,000<br>978,428<br>1,018,120<br>231,400<br>3,750,000<br>168,612<br>56 812<br>17 000<br>116 000<br>676,000<br>122,500<br>136,000<br>4,110,000<br>800,000<br>9,000<br>748,000 | 7,573,320<br>30,900<br>2,385,140<br>6,941,244<br>8,581 990<br>259 520<br>2,401 000<br>856 600<br>2 200,312<br>69,638<br>145,700<br>580,560<br>536,925<br>4,192,400<br>10,825,000<br>769,080<br>2,214,400<br>526 000<br>71,700<br>72,854 936<br>1,299 660 | 0 39                                                                                                                                                                                                                           | 17 68  -                                                                                                                                                 | 4 28<br>                                                                                                                  |
| 建築地產 1505 373 晚高度月 4.05 056 度量地質 4.30 101 加水消費 022 费 编章 2325 134 Beazer Asia 1.70   506 海海海栗 2575 268 奈介。[2] 060 108 [2] [2] 2475 355 世紀城市 2475 355 世紀城市 1160 001 長上青業 3.90 112 至刊汽業 3.90 112 至刊汽業 3.95 127 風人消棄 0.65、216 保業資業 3.95 127 風人消棄 0.65、216 保業資業 3.95 127 風海地洋1000 4 00 125 四海地洋2000 126 世東地洋 1.16 156 海山東県 1.18 158 東北東 1.193 128 東北東 1.32 東北 1.32 東 1. | 0 68                                                                                                                                                                     | 0 90<br>- 2 725<br>- 3 225<br>- 2 30<br>- 1.52<br>- 1.78<br>- 0.55<br>- 1.54<br>- 75<br>- 9.05<br>- 3 45<br>- 1 03<br>- 1 94<br>- 0 60<br>- 3 35<br>- 0 73<br>- 1.20<br>- 0 72 | 3 15<br>2 25<br>1 50<br>1.75<br>0.52<br>1 54<br>1.70<br>8.80<br>3 40<br>1 61<br>1 86<br>0 58<br>                                                  | 0 89 2 65 3 20 2 275 1 51 1 75 0 51 1 53 1 74 9 00 3 40 1 02 1 92 0 59 3 25 3 30 0 73 1 20 0 71                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 0 9C   2 675   3 225   2 30   1 52   1 76   0 53   1 54   1 75   9 10   3 45   1 04   1 94   C 61   - 3 10   0 74   1 21   0 72   1 18                   | 2 65<br>3 20<br>3 20<br>2 275<br>1 52<br>1 76<br>0 53<br>1 53<br>1.75<br>9.05<br>3.40<br>1.03<br>1.93<br>0.59<br>3 25<br>3 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | +002<br>+005<br>+005<br>+005<br>+002<br>-001<br>+001<br>+005<br>+001<br>+006<br>+001<br>+006<br>+001<br>+001<br>+001<br>+001                  | +109<br>+128<br>+150<br>+11C<br>+161<br>-22<br>+210<br>+85<br>+91<br>-5<br>+190<br>+73<br>+141<br>-4<br>+159<br>+202<br>+41              | 5 859,000<br>3 226,804<br>1 553,700<br>数件百算<br>79,000<br>80 000<br>2,048 200<br>914,000<br>6,000<br>1,624 000<br>4,000<br>4 387,920<br>10 944,000<br>2 596,000<br>40,000<br>1,091 000<br>1,091 000      | 1,540,480<br>—<br>131,200<br>1,760,960<br>119,800<br>776,460                                                                                                                                                                                             | 0.34<br>0.99<br>1.20<br>0.85<br>0.57<br>0.66<br>0.20<br>0.57<br>0.66<br>3.39<br>1.28<br>0.39<br>0.72<br>0.22<br>1.22<br>1.16<br>0.27<br>0.45<br>0.27                                                                           | 3.44<br>3.33<br>11,46<br>7.59<br>9.34<br>2.23<br>6.67<br>7.05<br>9.51<br>4.70<br>3.83<br>10.16<br>5.33<br>25.41<br>38.62<br>6.60<br>12.84                | 6 90<br>5 24<br>6 7.<br>3 9<br>4 6<br>67 1<br>7 8<br>7 3<br>3 4<br>2 6<br>4 6<br>4 6<br>4 6<br>4 1 0<br>7 1<br>9 9<br>4 2 |
| 162 125 (125 (125 (125 (125 (125 (125 (125                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 3.704<br>(1.02 e.)                                                                                                                                                       | 2.825<br>1.83<br>5.60<br>15.00<br>8.35<br>0.315<br>4.975<br>0.94<br>2.60<br>0.88<br>1.15<br>2.925<br>3.725<br>1.26                                                             | 3.725<br>1.03<br>4.875<br>2.825<br>1.80<br>5.40<br>8.10<br>8.10<br>9.315<br>4.95<br>4.95<br>0.94<br>2.55<br>0.88<br>1.13<br>2.90<br>3.675<br>1.22 | 0 81<br>4 95<br>0 94<br>2 55<br>0 88<br>1 14<br>2.90                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 5 55<br>15 60<br>8 35<br>0 32<br>4.975<br>0 98<br>2 575<br>0 89<br>1 15<br>2.925                                                                         | 5 00<br>2 825<br>1 82<br>5 55<br>15.00<br>8 30<br>0 3 15<br>4.95<br>0.94<br>2.575<br>C 88<br>1 13<br>2.925                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | +0 05<br>+0 02<br>+0 025<br>-0 01<br>+0 025<br>+0 02                                                                                          | +85<br>+125<br>+179<br>+179<br>+93<br>                                                                                                   | 52 500   で作り可能   1 234,000   487,520   4,258,400   20,000   3,885,000   4 422,200   12 200   3 422 684   3,813,521   79,030   58,015   1 017,200   242,000   726,440   837,500   972,502   1,488 000    | 31,290 340<br>508,010<br>21 195 940<br>56,500<br>7,071,780<br>24 420,830<br>182 880<br>28,198,100<br>1 201 206<br>391,046<br>54,353<br>2,618,990<br>212,960<br>829 835<br>2,444,650<br>3 588 107<br>1 848,160                                            | 1.45<br>0.39<br>1.88<br>1.06<br>0.68<br>2.08<br>5.63<br>3.11<br>0.12<br>1.86<br>0.35<br>0.97<br>0.33<br>0.43<br>1.10                                                                                                           | 12 63<br>11 25<br>-<br>7.67<br>7 94<br>6 79<br>8.84<br>-<br>17.18<br>15 07<br>8.12<br>7.71<br>5.28<br>4.40<br>3 96<br>9.47<br>1 79<br>1 9.59             | 3.2<br>0 9<br>6.6<br>9.7<br>7.8<br>4.4<br>28.6<br>12.7<br>5 9<br>6 2<br>3 8<br>7.1<br>9.7                                 |
| 1.74 014 希傾興業 1.63 165 明确技展 3 90 171 國際實際會 1 06 173 嘉華國際 2 70 181 8 明末 2 90 184 周沙10章 0 40 185 評決新記 5 75 199 明 高 於 125 00 189 富 生 行會 1 95 063 LET Pacific 1.93 488 解新程度 0.86 484 解新程度 0.86 484 解新程度 0.86 484 解新程度 0.86 484 解新程度 0.87 202 萬年電準會 1 98 人高地性 0 37 202 萬年電準會 84.00 158 惠揚程度 21第四國際會 219 四國國際會 220 回 2  | 1.34<br>1.10<br>3 80<br>0 93<br>2 475<br>1.84<br>0.26<br>3.275<br>1045.00<br>1 86<br>1 32<br>0 82<br>2 39<br>0 365<br>0 24<br>4 15<br>2.775                              | 1 38<br>1 11<br>3 70<br>0 93<br>2 50<br>1 89<br>0 27<br>3 375<br>1 125 00<br>1 89<br>2 325<br>2 325<br>44.25<br>11.10<br>4.80<br>2 90                                          | 1 34<br>1 10<br>3 70<br>0 90<br>2.50<br>1.84.2<br>0.265<br>3.36<br>1060 00<br>1 89<br>2 475<br>0 355<br>                                          | 37.0<br>37.0<br>6 90<br>2.45<br>335<br>335<br>1.89<br>1.34<br>0.82<br>2.475<br>0.355<br>0.24<br>44.25<br>11.00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 3.80<br>3.80<br>9.0 91<br>2.50<br>1.89<br>0.29<br>3.375<br>1120 00<br>1.90<br>1.35<br>0.83<br>2.575<br>0.36<br>—<br>44.50<br>11.10                       | 1.37<br>1 1 1<br>3 70<br>0 91<br>2 50<br>1 87<br>0 27<br>3.35<br>1115 00<br>1 69<br>1 34<br>0 82<br>2 525<br>0 36<br>0 24<br>44.25<br>11.00<br>4 75<br>2 875                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | +0 03<br>+0 01<br>-0 10<br>-0 02<br>+0 025<br>+0 03<br>+0 01<br>+0 03<br>+0 03<br>+0 02<br>-0 005<br>-1 1 25<br>+0 40<br>+0 10                | +113<br>+197<br>-13<br>-17<br>5 -188<br>+145<br>+54<br>5 +107<br>5 +13<br>+146<br>+156<br>5 +20<br>5 -35<br>+88<br>+58                   | 12 170,000<br>220,000<br>4,000<br>87 1,534<br>20,000<br>1 260,000<br>542,000<br>479,000<br>4,500<br>144 000<br>2,624,750<br>20 000<br>2,624,750<br>3 572 800<br>5,589,757<br>56 000<br>886 000          | 16.580,550<br>242 800<br>14 800<br>802 676<br>50 000<br>2,365,020<br>145,580<br>1,607,075<br>4,883,400<br>272,080<br>3,534,413<br>50,000<br>1287,996<br>110 250<br>61,245,608                                                                            | 0.51<br>0.42<br>1.39<br>0.34<br>0.94<br>0.70<br>0.10<br>1.26<br>418.27<br>0.71<br>0.50<br>0.31<br>0.95<br>0.095<br>0.14<br>0.09<br>16.60<br>4.13                                                                               | 19.63 31.81 3.90 17.84 3.87 2.45                                                                                                                         | 5.4<br>5.4<br>2:<br>8:<br>6.<br>9:<br>2.1<br>1.2<br>6.<br>4.4<br>4.4<br>4.4                                               |
| 2.45 183 華廉製國際▲ 1.75 074 保華集團 400 225 達 舊 國 . 835 077 聯邦地康A2000 850 232 聯邦地康A5000 -1.66 228 聯邦地康B 550 231 富利國際 0.93 281 川濱集團 0.81 238 衰 滿 金▲ 2.30 252 華信地屋★★ 3.125 251 爪哇接股 1.54 240 海經實業 16.00 016 新濟基地產 0.225 588 順康(\$0.30) 0.495 592 順康(\$0.30) 0.495 592 順康(\$0.60) 0.62 509 瑞安建業▲ 2.75 412 顯素投資 120 263 順素均業 245 摩海地產                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 2 15<br>1 02<br>3 45<br>6 00<br>6 15<br>1.19<br>4.80<br>0.62<br>0.645<br>2.075<br>2.175<br>1.46<br>11 40<br>0.16<br>0 495<br>0.56<br>2 275<br>2 20<br>0 91               | 2 15 1,03 3 55 - 6 40 1,21 - 0 63 0,75 2 30 2 325 1,48 11.90 0 186 0 49 0 56 2 275 2,20 0 95                                                                                   | 2.125 - 1 00 - 3 475 - 6 25 - 1 20 0 61 - 0.69 - 2.10 - 2 20 - 1.48 - 11.50 - 0.165 - 0 49 - 0 55 - 2 275 - 2 15 - 0 95                           | 2.10<br>1.01<br>3.525<br>6.05<br>6.35<br>1.22<br>4.90<br>0.61<br>0.73<br>2.25<br>2.275<br>1.46<br>11.80<br>0.184<br>0.48<br>0.55<br>2.275<br>2.15<br>0.95                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 2.15<br>1.02<br>3.575<br>—<br>6.40<br>1.23<br>4.95<br>0.63<br>0.74<br>2.325<br>2.325<br>1.48<br>11.90<br>0.186<br>0.495<br>0.56<br>2.30<br>2.175<br>0.97 | 2 125 1.02 3 525 6 05 6 40 1.22 4 80 0 62 0 74 2 30 2 30 1.48 11.80 0 184 0 49 0.55 2.275 0 95                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | +0.025<br>+0.05<br>+0.05<br>+0.05<br>+0.03<br>                                                                                                | 5 -40<br>5 -115<br>+50<br>+97<br>                                                                                                        | 75,000 3,410,000 128,420 216,985 100,000 1,278,000 590,000 448,000 4,664,895 8,952,000 100,000 621,600 596,000 70,788 22,000                                                                            | 160,100<br>3,456,340<br>452,207<br>1370,973<br>120,900<br>793,460<br>0,400,100<br>0,958,200<br>4,168,627<br>0,74,000<br>5,54,640,728<br>0,1,594,948<br>0,49,000<br>0,343,208<br>0,1,355,900<br>8,154,124<br>0,20,900                                     | 0 0 80<br>0 0.38<br>7 1.32<br>2.27<br>3 2.40<br>0 0.46<br>1.80<br>0 0.23<br>0 0.86<br>0 0.86<br>0 0.86<br>0 0.56<br>8 443<br>0 0.7<br>0 0.18<br>8 0.21<br>0 0.85<br>4 0 0.36                                                   | 8 27<br>3 39<br>2 52<br>19 79<br><br>8 94<br>8 52<br>262.30<br>15 98<br>10 10<br>11 50<br>3 85<br>8 47<br>9 26<br><br>-<br>4 42<br>17.18<br>5 83<br>9 77 | 14.<br>2.<br>2.<br>8.<br>8.<br>9.<br>2.<br>5.<br>5.<br>10.<br>1.<br>1.                                                    |
| 081 083 信和武星<br>076 247 信和地生<br>1220 085 人 新會<br>5,65 257 新安置聚<br>6,00 088 大昌地産<br>4,386 089 大生地産<br>3,55 090 泰盛國際<br>096 091 御榮建築<br>2975 277 太興置集<br>104 269 大寶國際<br>143 028 天安中國<br>620 266 天德地產會<br>079 267 泰富發展<br>085 278 華優置業會<br>11,36 004 九 體 會<br>196 287 永沙置業<br>627 288 永 鴻 基<br>485 291 永 達 利<br>1445 260 海県大平洋<br>335 193 塵屋國際<br>152 296 福程建學會                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | . 049<br>046<br>1160<br>550<br>4075<br>380<br>2.10<br>0.57<br>240<br>0.96<br>0.71<br>480<br>0.66<br>0.82<br>480<br>8.05<br>1.95<br>0.16<br>2.35<br>0.95<br>2.575<br>1.46 | 3 875 2 15 0 58 2 35 0 98 0 71 4 90 0.65 - 5.25 8.15 1 85 0 162 2 30 0 96                                                                                                      | 2 10<br>0 57<br>2 35<br>0.98<br>0 67<br>4 80<br>0 65<br>                                                                                          | 2 30<br>0 96                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 047<br>1190<br>550<br>4175<br>385<br>2.15<br>0.59<br>235<br>098<br>0.71<br>490<br>066<br>085<br>510<br>820<br>185                                        | 0 47<br>11.80<br>5 50<br>5 4 15<br>3 625<br>2 15<br>0 58<br>2 35<br>0 98<br>0 71<br>4 875<br>0 65<br>0 82<br>5 10<br>8 15<br>1 85<br>0 156<br>2 30<br>0 96<br>5 2.575                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | +001<br>+020<br>+007<br>5 +002<br>+005<br>+001<br>-005<br>+002<br>-001<br>-001<br>-001<br>-005<br>+010<br>-005<br>+010                        | +115<br>+141<br>75 +133<br>75 +210<br>5 +104<br>+136<br>6 -20<br>2 +122<br>75 +151<br>1 -30<br>0 +16<br>0 +169<br>                       | 3,515,000<br>273,000<br>616,000<br>1,207,300<br>535,000<br>10,000<br>15,000<br>230,000<br>18,53<br>172,000<br>1,080,000<br>2,000<br>1,080,000<br>1,080,000<br>1,080,000<br>1,080,000                    | 0 1,637,775 0 3,300 300 0 2,544,550 0 4,655,650 0 1,132 300 0 321 440 0 23,500 0 14,700 0 157,500 0 111,800 0 171,900 0 171,900 0 4 600 0 995 649 0 25 750                                                                                               | 5 0 18<br>0 443<br>2 06<br>0 1 56<br>0 1 43<br>0 0 81<br>0 0 22<br>0 0 88<br>0 0 27<br>7 1 83<br>0 0 27<br>7 1 83<br>0 0 24<br>- 0 31<br>0 1 91<br>0 0 69<br>0 0 69<br>0 0 0 7 | 2.92<br>28 89<br>3 53<br>28 74<br>4 26<br>86 08<br>70 00<br>18.30<br>6 22<br>10 85<br>1 94<br>16 60<br>13 80<br>7 06<br>225.71<br>                       | 3. 5. 8 9 3 2 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3                                         |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                               |                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                          |                                                                                                                           |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 11 60<br>16 10<br>0.475                                                                                                                                                  | 16 00                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 16 00                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 0 -0 10 35 +0 0                                                                                                                               | 1                                                                                                                                        | + -                                                                                                                                                                                                     | +                                                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                | 9 99                                                                                                                                                     |                                                                                                                           |



瑞興百貨

5,965 176

942 208

|              | 商:2,547<br>设份:335<br>设份:218           | .67 十30.96 綜<br>下跌股份: 54 工.<br>無變股份: 63 酒  | 合:20<br>業:20<br>店:19 | 20.91                                 | +22.43<br>+17.90<br>+33.00 | 置 地中華電力位基地產<br>促基地產<br>麗新國際 |                                       |              | 932 体<br>830 Cr | 架FT發展<br>利安達<br>Osader<br>含海外W90 | 13,<br>12,<br>12, | 180,00<br>943,80<br>258,00<br>182,00 |
|--------------|---------------------------------------|--------------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|--------------|-----------------|----------------------------------|-------------------|--------------------------------------|
|              | -m 0                                  | M. 276                                     |                      |                                       |                            |                             |                                       |              | -               |                                  |                   |                                      |
|              | 记出                                    | <b>殳證</b>                                  | ·                    |                                       |                            | en es                       | di. An                                | W of         | e) risk charate | -A ← ■                           | 20 May            | - A- A- A-                           |
| . 32         | 股票名稱                                  | 年份                                         | 認股價                  | 上日收市                                  | 最高<br>0 232                | 最低<br>0 223                 |                                       | 升鉄<br>+0 005 | H跌次序<br>- 112   | 成交量                              | 溢價%<br>74 14      | 行使價<br>1 57                          |
| 479<br>470   | 聯合海外<br>聯合海外                          | 15/03/88-31/12/90<br>06/05/88-31/12/93     | 1,36<br>1,36         | 0 223                                 | 0.295                      | 0 28                        | 0 295                                 | +001         | +66             | 4 256,000                        | 8091              | 16                                   |
|              | 聯合地產                                  | 21/12/87-31/12/90                          | 2.73                 | 0.99                                  | 1.05                       | 0 99                        | 1 04                                  | +0.05        | +27             | 714,844                          | 38.70             | 3.6                                  |
| 482          | 聯合地產                                  | 01/03/88-31/12/93                          | 2.73                 | 1 00                                  | 1.06                       | 1 02                        | 1.05                                  | +0.05        | _+28 _          | 998,429                          | 39.04             | 3 6                                  |
| 475          | 曾 力                                   | 01/07/88-30/06/91                          | 2.56                 | 0.64                                  | 0.60                       | 0 59                        | 0.60                                  | -0010        | -26             | 305,000                          | 79.34             | 4 0                                  |
| 285<br>144   | 亞洲證券 奔達國際                             | 10/04/87-30/06/91<br>01/02/87-31/12/91     | 3.48                 | 0.78                                  | 0.80                       | 0.76                        | C 78                                  | -            |                 | 260,000                          | 7.61              | 1.8                                  |
| 111          | 中國東方                                  | 01/10/88-31/10/91                          | 7.80                 | 0.10                                  |                            |                             | +                                     |              |                 |                                  |                   |                                      |
| 415          | 國泰城市                                  | 11/05/87-31/12/89                          | 1 50                 | 0 185                                 | 0.206                      | 0.188                       | 0 202                                 | F0 017       | +8              | 1,062,000                        | 11.24             | 1.7                                  |
| 416          | 國泰城市                                  | 11/05/8731/12/94                           | 2.00                 | 0 365                                 | 0 375                      | 0.37                        | 0.38                                  | +0.015       | +49             | 1,306,600                        | 55.56<br>37 14    | 2.4                                  |
| 461          | 世紀城市                                  | 20/01/88 + 31/12/92                        | 150                  | 0.86                                  | 0 92                       | 0.88                        | 0.90                                  | +0 04        | +35             | 1,308,800                        | 37 14             | 2.4                                  |
| 502<br>436   | 卓能集 <u>国</u><br>其士國際                  | 03/08/88 - 30/06/91                        | 3.06<br>1.35         | 0 183                                 | 0.18                       | 0 178                       | 0 18                                  | -0 003       | -26             | 126,000                          | 91 25             | 1.5                                  |
| 496          | 華人置榮                                  | 28/06/88-31/03/91                          | 2 00                 | 0 285                                 | 0.31                       | 0 285                       | 030                                   | F0 015       | +25             | 53,358,000                       | 42 49             | 2.7                                  |
|              | 華人置業                                  | 26/07/88-31/12/93                          | 2 75                 | 0 234                                 | 0 246                      | 0 236                       | 0 239                                 | +0 005       | +120            | 35,671 288                       | 73 45             | 3.0                                  |
| 434          | 華人置業                                  | 07/10/87-31/12/95                          | 3 50                 | 0.212                                 | 0.224                      | 0.212                       | 0 223                                 | +0011        | +26             | 794 500<br>1,390 000             | 96 05<br>247 62   | 3 3                                  |
| 473          | 中華娛樂                                  | 14/06/88-31/03/91                          | 3 01<br>15 80        | 0 072                                 | 0.074                      | 0 072                       | 0 072                                 |              |                 | -,530 000                        | 1476.16           | 16                                   |
| 139_<br>048. | 中華娛樂                                  | 18/03/87-31/12/92<br>21/05/87-31/12/92     | 0.52                 | 0 19                                  | 0.188                      | 0 186                       | 0.188                                 | -0 502       | 14              | 146,752                          | 55 91             | Ď (                                  |
| 468          | 莊士 <del>城博</del><br>莊士 <b>幾標</b>      | 01/01/93-31/12/94                          | 0.80                 | 0 102                                 | 0.103                      | 0 101                       | 0.102                                 |              |                 | 890,128                          | 105 02            | Ď ŧ                                  |
| 372          | 銀貨國際                                  | 01/04/87=31/12/91                          | 1 98                 |                                       |                            |                             | A                                     | -            |                 |                                  | 720.16            | 5 (                                  |
| 379          | 城市資原                                  | 01/01/88-30/06/92                          | 5 00                 | 0.085                                 |                            | 0.46                        | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | +001         | +114            | 414,000                          | 57.08             | 11                                   |
| 489_         | ┣️ ● ●                                | 01/07/88 -31/12/92                         | 1.20                 | 0 455                                 | 0.47                       | 0 46                        | C 65                                  | - 00         | -               | 195,000                          | 35 20             | 21                                   |
| 494_<br>109  | 疆 魚 位<br>Crusader                     | 01/04/89-31/03/92                          | 0.75                 | 0 62                                  | 0.67                       | 0 64                        | 0.66                                  | +0.04        | + 15            | 2,736,000                        | 80 77             | 1                                    |
| 462          | 香港電訊                                  | 01/04/88 - 31/03/93                        | 8 70                 | 1 49                                  | 1 51                       | 1 49                        | 1.50                                  | +001         | + 209           | 216,158                          | 11288             | 10                                   |
| 437          | 依利安達                                  | 01/01/88 31/12/92                          | 1.25                 | 0.178                                 | 0 184                      | 0 179                       | 0.18                                  | +0.005       | +177            | 3,184,000                        | 134 43            | 1                                    |
| 433          | 高日發展                                  | 01/09/87-31/12/92                          | 0.50                 | 0.415                                 | 0 425                      | 0 42                        | 0 425<br>0 38                         | +001         | 4 101           | 858,000                          | 26 7 1<br>86 39   | 2                                    |
| 344          | 安寧企業                                  | 04/09/87-31/12/91<br>26/03/87-30/12/90     | 1 92<br>3 60         | 0.38                                  | 0 154                      | 0 146                       | 0.151                                 | +0 006       | +48             | 11,334,000                       | 69 93             | 4                                    |
| 374<br>345   | 愛美高                                   | 01/11/86-31/10/94                          | 2 80                 | 0 31                                  | 0.33                       | 0 32                        | 0 32                                  | +001         | +71             | 696,000                          | 68 25             | 4                                    |
| 498          | 第一華南                                  | 29/07/88-30/06/91                          | 2 00                 | 0 46                                  |                            |                             | 0 44                                  | 0 020        |                 |                                  | 106 78            | 2                                    |
| 429          | 遠東發展                                  | 30/10/87-31/12/92                          | 1 20                 | 0 157                                 | 0 164                      | 0 16                        | 0 163                                 | +0006        | + 56            | 553 000                          | 91 97             | 1                                    |
| 507          | 遠東投資<br>第二十十八百万                       | 08/08/88 30/09/91 06/01/86-31/12/91        | 2.273<br>0.983       | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | -                          |                             |                                       |              |                 | <del></del>                      |                   |                                      |
| 215<br>510   | 第一太特資産<br>富 服 華                       | 01/12/88-30/11/91                          | 7 80                 | 1 20                                  | 1 20                       | 1 20                        | 1 20                                  | _            |                 | 1,150                            | 50 00             | 9                                    |
| 350          | 金山實業                                  | 01/12/87 - 01/12/91                        | 2 49                 | 0.34                                  |                            |                             | 0.34                                  |              |                 |                                  | 7143              | 2                                    |
| 143          | 鷹 君                                   | 18/07/85-30/09/92                          | 1 00                 | 2 6 7 5                               | 2 8 2 5                    | 2 70                        | 2 825                                 | +015         | +21             | 204,000<br>8 083,478             | -129<br>1510      | 3                                    |
| 418          | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 01/08/87 - 30/09/94                        | 2 80                 | 161                                   | 1 66<br>0 49               | 0 48                        | 1 66<br>0 49                          | 1005         | +14             | 455,904                          | 69 39             | <del>'</del> 2                       |
| 516<br>530   | 格蘭酒店<br>粵海投資                          | 01/01/89 - 23/12/91<br>10/07/89 - 30/06/91 | 1 00                 | 0.48                                  | 0 49                       | 0 49                        | 0.40                                  | +031         | 1.55            | 20 000                           | 41 90             | 1                                    |
| 430          | 恒隆                                    | 01/01/88-31/12/92                          | 9 5 0                | 0 86                                  | 0.90                       | 0.87                        | 0.00 C                                | +0 04        | 1 35            | 1 130 400                        | 108 00            | 10                                   |
| 505          | 恒基發展                                  | 15/09/88-31/08/91                          | 2 65                 | 0.65                                  | 0.67                       | 0.65                        | 266                                   | +001         | + 152           | 1 386 166<br>4 540 000           | 81.87<br>72.34    | 3                                    |
| 474          | 與利利技                                  | 01/04/88 31/12/91                          | 0.20                 | 0.043                                 | 1 96                       | 0 043                       | 1 96                                  | + C O 1      | +21/            | 57,000                           | 25 44             | 6                                    |
| 423<br>151   | 大酒店 地                                 | 01/01/88-15/12/92<br>15/05/85-31/12/91     | 4 50<br>2 /2         | 195                                   | 1030                       | .000                        | 1030                                  | +C 30        | +83             | 103,100                          | 1 04              | 8                                    |
| 410          | 港農發展                                  | 01/07/88 31/12/89                          | 0 30                 | 0.082                                 | 0 084                      | 0.082                       | ดิ 083                                | -0 001       | +171            | 1,100,000                        | 2: 59             | 0                                    |
| 515          | 新系機構                                  | 01/01/89 - 31/12/90                        | 1.00                 | 0.19                                  |                            | -                           | 0.19                                  |              |                 | 3,000                            | 85 94<br>40 27    | 1                                    |
| 414          | 漢國實業                                  | 07/07/87-31/12/92                          | 1.09                 | 0.56_                                 | 0.56                       | 0.55                        | 0.56                                  | + 0 02       | + 162           | 204,000<br>702,000               | 974               | 3                                    |
| 351          | 合和實業                                  | 01/07/90-31/12/91<br>11/09/89-10/09/92     | 3 60                 | 1 52_<br>1 52                         | 1 56<br>1 58               | 1 53                        | 158                                   | +002         | + 52            | 373,619                          | 40 00             | 5                                    |
| 533<br>435   | 新昌集團                                  | 26/10/87-31/12/93                          | 1 80                 | 0 285                                 | 0.30                       | 0 285                       | 629                                   | +0005        | + 136           | 370,000                          | 68 55             | ?                                    |
| 526          | 夏邦航業                                  | 01/07/89-30/04/92                          | 6 00                 | 3 125                                 | 3 3 2 5                    | 3 125                       | 3275                                  | +015         | +32             | 66,000                           | 44 92             | 9                                    |
| 424          | 于郎機構                                  | 01/10/87-31/12/94                          | 2 10                 |                                       |                            |                             |                                       |              | -               |                                  | _                 |                                      |
| 176          | 主郎機構                                  | 01/04/88-31/12/98                          | 100                  | 5 55                                  | 575                        | <sub>5 60</sub>             | 575                                   | +020         | + C4            | 1,846 000                        | 2194              | 25                                   |
| 061<br>169   | 怡 和<br>欣楚鐘角恤                          | 22/12/80-15/10/92<br>01/08/88-31/07/90     |                      | 0 345                                 | 0 355                      | 0 355                       | 0355                                  | +001         | +89             | 1 709 000                        | 50 77             | 2                                    |
| 079          | LET Pacific                           |                                            |                      |                                       | 1 30                       | 1 26                        | 130                                   | +0.04        | +74             | 30 562                           | 0.53              | 1                                    |
| 486          | 麗新發展                                  | 01/08/88-31/07/94                          | 0.90                 | 0.73                                  | 0.76                       | 0.74                        | 0.75                                  | + 0.02       | +94             | 17,309,876                       | 23 13_<br>9 38    | 1 2                                  |
| 445          | 魔新國際                                  | 04/01/88-31/12/89                          |                      | 0.44                                  | 0.485                      | 0.46                        | 047                                   | +003         | +12             | 5,845,375                        | 30 30             | $-\frac{2}{3}$                       |
| 432          | 利與發展                                  | 01/01/88-31/12/90<br>01/08/89-30/06/92     | 4                    |                                       | 026                        | 0 25                        | 0 25                                  | -0010        | <del>-7</del>   | 59,600                           | 190 68            | 3                                    |
| 529<br>377   | 陸氏實業<br>- 萬勝證券                        | 01/09/87-31/12/92                          | · ·                  | <u> </u>                              |                            | -                           | 0 239                                 | 0 006        |                 |                                  | 162.78            | 1                                    |
| 382          | 美麗華                                   | 06/06/88-31/12/90                          | <u> </u>             | 1 90                                  | 186                        | 1 36                        | 1.86                                  | 0 040        | 19              | 10,500                           | 39.53             | 8                                    |
| 381          | 美麗華                                   | 01/01/91-31/12/92                          | 7 00                 | 2 00                                  |                            |                             | 200                                   |              | <u> </u>        | 500<br>500                       | 41 73             | 9                                    |
| 380          |                                       | 01/01/93 - 31/12/94                        | 7 00                 |                                       |                            |                             | 235                                   |              |                 | , 500                            | 102 78            | + <sup>3</sup>                       |
| 210          | 樂豐電子                                  | 01/10/88-31/08/91                          | 1 20                 | 0.26                                  | 2.30                       | 2 10                        | 0.26                                  | 10.25        |                 | 5,965 176                        | ļ <u>.</u>        | 11                                   |

02/01/87-31/12/89

02/01/87 - 31/12/91

362 新世界

363 新世界

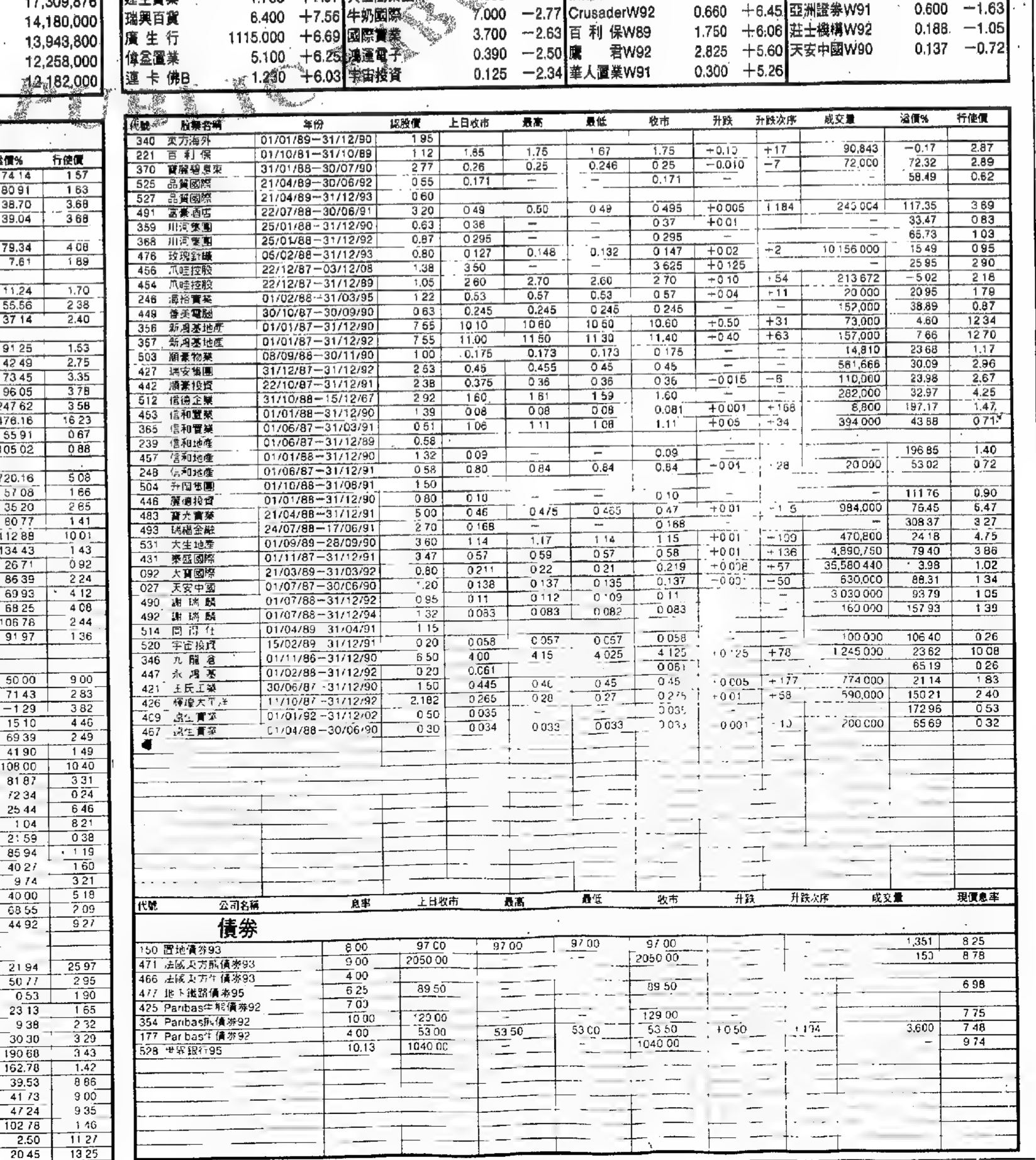
2 025 2 30

4.125 4.275

2 2 7 5 1 0 2 5

4 175

4 25 | + 0 125 | +81



0.660 +6.45 亞洲證券W91

11.80 D21 聯告 14.80 103 亞州 19.00 O23 東亞 371 銀貨 4.325 123 嘉安 11.80 110 中國 0.98 121 紀報 1.03 106 C四 8.60 440 大系 1.55 053 道等

12 40 013 和 3.75 155 華 1.19 175 志 24 80 015 恰 14 70 208 恰 13.60 209 恰 11.70 182 編

0.600 - 1.63

1.15 521

2.475 524

0.97 152 1

8.25 179 f

司

四民華中

聘

05起) 包括英 ,供膳 函

意電

蒦

前議會長財國七在

穩呆率匯際國

間時段一定呆會值匯後會

金問

Bt

5

意歧大無國

據依市測作可

。敢金往這變,在高〇、的切允

但近日加 等級基基 等 第七等

算結末季逢適底月 續持會料期整調 朗明呈方初月下

對分存之展。哲失第末月延星歸成上上视九人以,須軟日股月激,八出長彩銀折板擬國一資通三結成長期象交二業等第士一有沉,織市廿烈未高渾中色

話劇

E分應示計期計:為上分入在內重電上最升約生車金。 銀市・・於元四三度情力下主質鑑度的 (中華) が 高加九九上 淡・六標 况・・在 易慣出・日大緒行 加百退首 大晋四三 週 落二七升 滿面 大基 平上新七 景手在途 深分総份 大晋四三 週 落二七升 滿面 大基 平上新七 景手在途 深分総份 大晋四三 週 落二七升 滿面 大基 平上新七 景手在途 深分総份 原度。筆反克低但美元安皆介問買,,容以引得天,,五政四 作,市一克市以六 現価 猛鬼 金調正減 方,前一是通訂為 如對祖 兌 仍,三六 貨吸 烈人 市各美可 水 ()曾 唯版目高

田大會堂學行 下月在新界首演

,點四年品

七四會展

價評司公際國

他一天才」,竟然想抽開現有的一切人 。那些反理性的一藝術品」,之所以不 。那些反理性的一藝術品」,之所以不 能被觀樂欣賞而短命,重要的原因,就 能被觀樂欣賞而短命,重要的原因,就 能被觀樂欣賞而短命,重要的原因,就 能被觀樂欣賞而短命,重要的原因,就 能被觀樂欣賞而短命,重要的原因,就 能被觀樂欣賞而短命,重要的原因,就

着自然的通從,對於連最一段的生活現中有與他心理內容,都對一般的生活現中有與一切關係,與與自己的意願,隨便把生活與一樣的,如果他與自己的意願,隨便把生活來規程。按與自己的意願,隨便把生活來規範,按與自己的意願,隨便把生活來規範,按與自己的意願,隨便把生活來規範,按與自己的意願,隨便把生活來規範。 生活 輯

**菊石圖** 

·歡迎參加 合演出招學員

(一)在詢可電三——二六八五百前一後再一次新嘗試,增獨裁者的秋天」是演藝團體以終予一些提示。

傳統戲曲音樂之

劇社匯演 明,資深繙音人倪秉郎外笠娘等等。參與演出之藝

「香港歷史簡介」展覽:香港博物

台 紀念唐滌生

日特別節目



推 廣

印家 五四 機外 其機

活

上述節目・ 全部免費

· 查港中文大學戲劇文惠 - 負責導師王民歷,曾修 - 學員,配合未來演出。

段,配合未來演出。 等委會現繼續招收

1. 成績美編,好

文娛表演

書畫文物展覧 仔港赞

经品级

三人名作

上的家伙迎

特備節目再

凝影帶前日

3400一 助教 日或半日 報信箱

文科學 電納見

化文 資

月處收和

7獲得日、美、變的同意書,總以聯吳國萊斯銀

的司七析

尼馬元機隊擴充計劃 八萬馬元增加五成, 前會遠二億三千九百萬 來亞西航空系統(N

公客的)用司貨新戲,

~~~

安運用到生活的表象素材,他就大胆,他的藝術追求如何超点,他就然們的一個的藝術追求如何超点,然們也們不管藝術家的想

位,天才」,竟然想地開現有的一切人經驗。有位經典作家說過,如果與有那會依據一些前人(或他人)的藝術想像藝術構思,只要它是藝術的,它就必然

中區:体旬年街華人銀行樓下 北角:查革街127號地下

田角:上海街497號

總司:香港荷李街道106至116號 電話:5-407738 岡文傳頁:5-594238 電話: 5-231637 5-231728 追話: 5-640693 5-640603 证证: 3-840749 3-849140

基本面積 2格×2.75时。 收費HK\$100.-

超越此而積 收费以HKS 33. 方时計 (不折不扣)



明愛徐誠斌書院急聘

〇个職教師: 任教商業實務、管理學、市場學、公共關係、英文及打 ○同書館工任:申請人須其同書館管理學學位及文憑,及任職圖書館

()全眼支員:中五星業,幢打字及簿記。 温腾寶務,經濟、法律、商業知識、秘書實務、速記打

苗酬尔學歷及經驗曆定。申請武位○○及○者,清電5-214693陳小姐 的見,申請職位@者,請詳履歷寄堅道十一號校長收。

粉嶺明愛夜校教師

粉嶺明愛夜校誠聘下列各科夜 校兼職教師:

出人口實務 秘書訓練 通用英語

應徵請客粉讀洋華邨粉讀明愛夜校或 量0-6720318

津校男工

出差及雜務能留宿更佳 函本報信箱429 號

圓玄安老院聘

三叠潭本院。

頁 程 新 8

聖雅各福羣會

三級工場導而年21以上中學 畢業三年工藝經驗或訓練須有愛 心爲弱智人士服務有意請繕履歷 於十月十日前寄灣仔石水渠街85 號11月15日前不獲通知者作落選

聘請司機

政方資則遵理安老院該聯客貨車司機乙名 · 男件, 行不良嗜好, 最來有三年無駛經 驗工工工中間者優先考慮之略懂, 般維 修工作。月薪\$4775長, 免費醫療, 時間 穩定。有資者而內心的復歷皆元則廋村群 夏路青松港理安老院 改造0-4721393 與周

聘請幼師

藍田邨聘半日助教 薪優有意電 3-460930 °

聖公會 教區福利協會 誠聘

。刮練工書,有於顯者優先。自清者清具瓊 香及呈時於先方針九日前寄香港上帶厘異 三三季公會教同,福利協會總幹

育嬰院工作員 助理及文員

誠聘幼師

誠聘經驗幼師,新\$3674~ \$7126視資歷而定·有醫療、公 積金等福利·有意壽電0-4314904

代課文憑敎師

"職產假(為類類個月) EPA大學文憑教師淸電 3-4059161 先生

私家看護

九龍塘住宅區,服待80多歲男病人。 日間十二小時工作,月薪\$6000, 星期休息一天,午膳自備,十月上任 ,內地畢業護士優先,有意請電 3-387221內線124 鍾 小姐治。

荃灣老人中心誠聘

①四利1个直、7.214、上、中五程度、签 4705~9100 · MPS PT. 9-20) ○和於交員、每月則1.作22小時、中四和 也、詳扫字、新1635~3082。 MPS PT. 2-13. 看,老言图版《写光启城记龄忘61號,樂 兵工。克强放老师参中心。申请联位②者 ・ 可正3-824455行えっ

仁濟醫院幼兒中心 誠聘幼兒工作員

一百万分的警管管制练及已訂月者後先 ~ 岩 全: \$ \$ \$ \$ 6970 一有人(長)、金銭用,工、星、金、在1版川練 一直门点文下东岛上作 有点言规模模型量为任何也7-11为任何 時形成書法計會服務而立宣0-4994762

九龍津中急聘

英文與歷史科 CM代課教師 請電3-385345 黄先生治

男練習生

中區商行誠聘薪優

兒童畫教師 港島南區

上課時間:逢星期六上午 有意者請電5-8155678

聾童津校誠聘

①代課教師及言語治療助理其 (可學會考合格亦可) ②校工(須懂水電(凡有興趣者請函大角咀楊桃街 18號 5 樓。

經驗幼兒工作員人幼師 港島南區工作。

全日\$ 5500起 半日\$ 3300起

請繕履歷近照寄GPO BOX。 1023H K 或軍5-8155678

保安管理員

16.】:本院东安及校舎水市系統之漢作,輸史管 而,行,行, 兩更制,行, 五工作具有一体息目。 四利: 行終雙華,有新年展,極假等。 申记在 乳計列有朝經驗、學歷、完活、任主及近 应之集,来逐少田小歷源恒生商學書院人事先收

津小教師

馬鞍山耀安邨新校擴班 急聘美勞教師,十月 **北三口到職,有意請電** 0-6410221 或函保兵局 莊啓程小學校長。

CM / AM或 GM / SGM 教師

文或經濟學位或非學位教師, 可十月 後上任。請附履母副本及電話寄新界 元朗錦繡花園河北第10街28號收。

青衣區 柴灣區 急聘

1951 と打ちゃ谷・コカボタ・無角は動・上は 医反应性 化二甲二十二 4 . . . fill on 1955595, 5-896/193 . . î.

敎育團體急聘

*中华华子·1.CC和政知识合格 ★提供有上記書記・手 30 (4) 約門之 *行步高导、夜麻豆、早月:朝九兔九;夜逝 一下,一下一个第十時一月日 现效方;每 定 5 词和:2 售个、路板保险及津贴、介料雙 - 、子言年假支お店(作在休文街幹 - 地像: 段平角上達及カル石温寄元配町角盤敦汽618。 號好望的人复多被人生心故。

港島津貼中學 誠聘下列職員

①校祥朗取:中學會考五科及格(包括中、英 他是脑室及视起吗 动冲: 中华年发五利文格。]武蛟军接行兵:中沙曾考八桂立格(包括集 支,物理、化學)。 ①设計與、熱心助理:中学符考允件及格。 地议者品附及歷近照客本報, 箱427 號。

學校文員

子作時間:星期一至五

7:45am-5:15pm 星期六 7:45am-11:45am 某大敎育機構

誠聘學位/文憑教師數名,任。 ■教英文中學英文、經濟及社會 ■科,福利制度與官津校相同, 有意者請電3-433127張小姐洽

英文科教師

深水埗區某中學急聘英 文科教師須大專程度有 定者請於辦公時間內電 3-7790122 治

柴灣浸信會 白普理幼兒園

(政府資功) 聘其音徒幼儿工作員跟政府新級由 \$3725~\$6970·有程 放者優先考慮 有意清定5-580199上任治。

急聘 粉嶺津小

誠聘普通科教師, 大專或乙級亦可,有 意請電0-6704773

男助理文員

銅鑼灣津中聘男助理文 員一名,年18~25,中 五程度, 有意請電 ⑤-779559約見。

荃灣津中

荃灣津貼職業先修中學 誠聘經濟科或英文科學 位教師有意者請電 0-4121899 關小姐約見

津助安老院急聘

福利工作员: 年21或以上, 會考合格, 須輪班, 許\$4705~\$9100。 有定者品具例用自邓展至寄奉龄人储印 邮京國樓池下蘇和松港司鄉會裝青長友 安老院收。

資助中學 聘請

地理科教師 請兩官塘功樂道55號

津中教師

大角咀區:數理科:F3-F5 數理。 屯門區:英文科:F1英文兼地理。 請附履歷函大角咀柳樹街上號深培中 學或電0-4618900 約見。

夜英文教師 適合大專生兼職

一五成 ①旺角區校可教星期 ②每晚6時起時薪\$65~85 ③電3-970616約見

幼師助教 港島東區工作

已受訓優先, E教\$3400-**\$**5000。日職薪金,助教 \$2600-\$4000。全日或半日 請繕履歷近照寄本報信箱 1663號

出發 7,290起 14,490起 假村 ※ 釋加濃⟩\$5190起 、巴里島) \$6590起 山、東京) \$4900起 \$3880#2 延、暴奔夷)\$2460起

開設長期護養院

RV BUSINESS IN SUNNY FLORIDA Turn Key, 7 Major Franchises Full Parts and Service Dept with 12 Bays.
Hub of Central Fla. Metirement Area
Disney Area Property Available Sale
or Long Term Lease Must Sell

Write or call: 201-383-3327 Write or call: Rainbow RV Gallery 2345 S. Hwy 27 Leesburg, Florida 32748 1-904-728-1009

\$ 2820起 \$6599起 澳洲七天\$ 8680起 **專辦加拿大澳初投資移民考察團** 代售世界各國特平機票。 國內、澳門酒店及港澳船票

Fax: 5-8400204

台証\$170 中语德己立街17-19號德和大厦4字全層自置物業

菲律賓·\$ 2720起 阿里山六天團 \$3660

九龍旺角彌敦道636號銀行中心2110室

- ●代辦世界各地酒店房間。
- ●國內、澳門酒店・直接出房單・方便快捷。

旅遊有限公司

●代訂廣州交易會酒店房間,即時覆實,直接出房單。

曼谷、芭提雅、小人園五天

要谷、芭提雅、七岩七天

布吉島、畢茅灣、芭星雅、曼谷七天

*数迎住港未滿七年持 D.1 証件人任安加

發出4 > 三林宴遊

建星斯三、日出黎

建夏期日出版

\$4,480

專售世界各地廉價機票

● 曼谷、東京、台北、馬尼拉、漢城機票+酒店,天天出發

NEW YORK

HOUR WEST OF NYC

perty for \$6M. 3 min from

60 Acres commercial with

sewer and water; zone for

design and approval work

42K sq ft shopping center

property approved, ready to

280K sq ft shopping centre;

-36 hole golf course.

needed. \$8M.

build. \$3M.

Box 6

Herald Square

Lafayette NJ 07848

Fax # 201/383-2448

92 Unit approved condo pro-

- 機票酒店訂位,由專人負責,即時為顧客辦理,服務快捷。
- 直線航空公司電腦訂位,效率可靠迅速。





- 台赴分社直接安排

上午報出發・丁午數必應

台灣南北(阿里山)五天豪華團

选量期三、直日出發 台灣(阿里山、花蓮)項島七天豪華團 \$4,080 連量期---、三、五、日出級 - 加赴小人國、野生動物團 - 九族文化村

進星期六出程

馬尼拉、碧珠灣、百勝港五天豪華團 \$2720 馬尼拉·百勝羅·碧瑪·碧瑪·碧桃灣七天 \$3,280

漢城、溫陽、華克山莊四/五天豪華團 \$3,890 起 ·海州島、漢城、華克山莊四/五天豪華團 \$4,090 kg 進程期一・三世界 漢城。華克山莊、豐州、芹山五天豪華團 \$4,390 加見加工・六出税 全韓國,漢城慶州溫陽

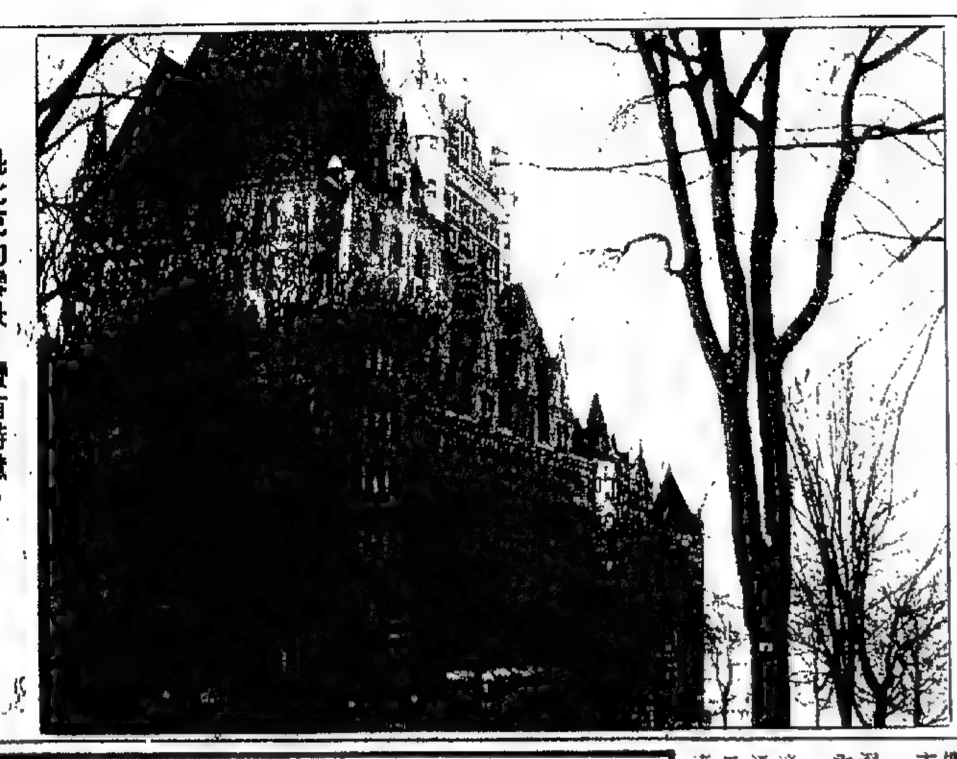
TAREX

IATA



台目會 合

活生新過民移助協議



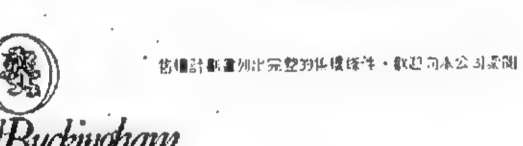
塔、居住了幾家來自香港的望族。 樓體位,面積特別宽敞,可以按住客的 需要裝飾佈實,滿足不同的需求。 這座 大厦提供了世界一流水平的豪華設備。

話或告知我們你的傳真檢訊碼。

從大門進口到厦顶的游泳地與窗所。都 是被具领派的装置。 歐迎地產權紀查詢與參加销售。

有弱本大腿的詳細資料、請集信、求衛

傅真機:(201)224-2119 電話:(201)224 8900 或 (212) 772-0232



加國投資移民地産講座 移顧 民間 加拿大移民 如何增加你的成功機會 ,一下午五時至六時半 下午二時半至四時 假日特別講座 下午二時半至四時. 新加坡移民講座 ● 投資及獨立移民申請途徑 工商業及投資機會

• 就業及求學資料

●自由選擇居住省份

● 本利歸還

● 租買政府組屋及地產

逢星期二、四 下午五時至六時半

免費審核及移民熱線:5-252361

• 協助提高你的成功機會

5-441531

受門頓\$2880

温尼泊\$3500

南 美\$4500

欧 州\$2350

免費解答移民申請成功率特高

定期舉辦考察團

中境干話道中6分號中與商業大厦4字建港外線碼頭引面

本州(大阪、富士山、廸士尼、東京)六天

- 果味日飲衣園泰747客樹往返,舒適官會

九州(鹿兒島、福岡博覧會)六天

通星期一 二、五出發

本朔(大阪、富士山、廸士尼、横濱、博覧 11 上天 \$6,580

敦 \$ 2200

專辦各地特快簽證、廉價機票、酒店旅行團 歡迎各社團、公司、工廠獨立組團

走戍

粤鲁世界各地及大陸移民平機票 代解各國簽證及代訂各地酒店

三天快証。電腦訂位

万成夷美加 \$5999起 欧洲九天\$9990起 \$3880起

網圖灣:新尼斯蓋468號金腳商業大量15字(羅魚鄉棲上) 中 圖:備補道中141號傳輸大概506型 ※ 潤:臺灣地區鐵站兩量中心80?整 旺 角:獨數溢旺角中心第二期:1920臺(大學習得觀上) 官 選:轉數運官職員場一號115號景位(地區站例)

> 星馬(馬六甲·雲頂·接坡)六天 \$4,880 馬星(雲頂、怡保、模城)七天

星馬泰(亦吉島)九天/十一天 住宿五星積大着店 福定加速新加吸罐产業型

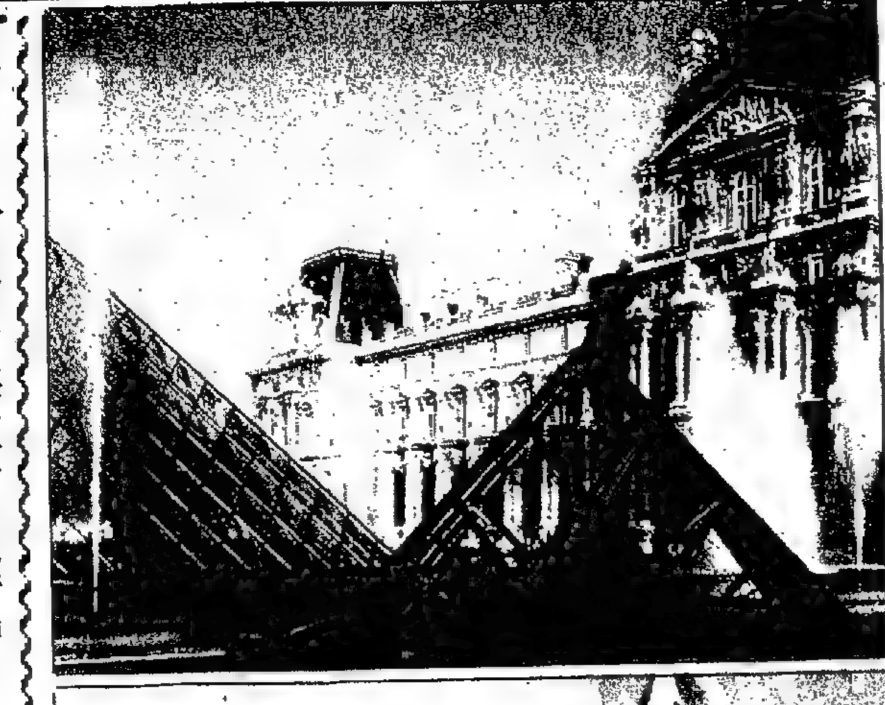
造量制一、三、五、六出租 造星期一、三、五出發 宿霧、馬尼拉、百勝潭五天/七天 \$3,380 ㎏ 建整明六出数

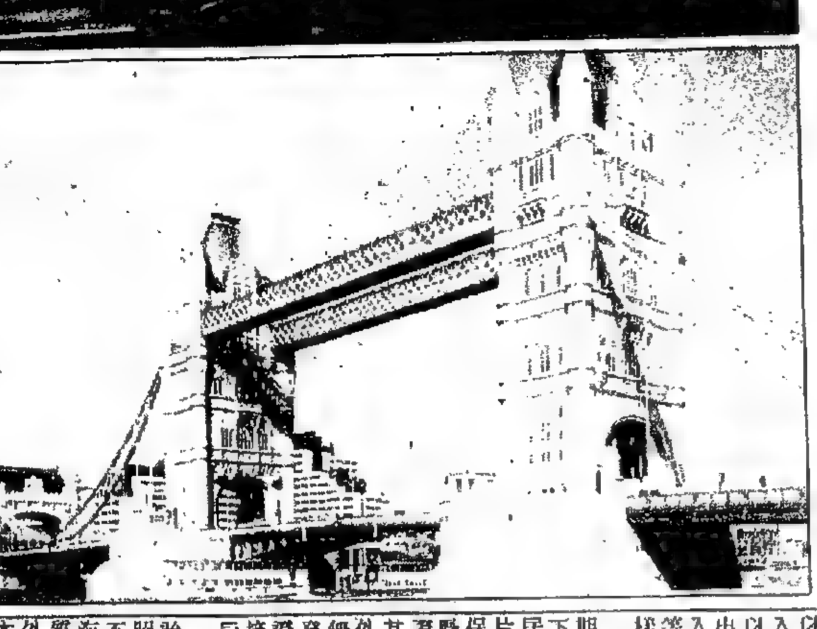
D 4893222

3-423121

- 增加:紅龍坊夜時會過日

\$ 5390 夢幻世界七天超級豪華團 進星 第二 · 四田村





操體計設家

滿爆團首躍踴甚居定察考國回

特約

代理

美加西岸酬賓團 出發日期:九月廿八日

九天原價\$11,498(減500)實收\$10,998 十一天原價\$13,498(減600)東收\$12,898

歡迎垂詢·簡章備索 熱綫電話:5-8105633

香港中環德輔道中71號永安集團大戶1006室。 查詢電話。5-8105633-8

3-7226112 香港中廣應輔道中40號 通明大厦12樓 5-232065

(十二次,然後轉向)至差不多碰到地區

·特平機票前往美國、 加拿大、南美洲、

澳洲及歐洲

香港中職機輔道中27號 5-8682823

九龍獨敦道525號 實寧大厦A座20樓 尖沙阻河内道3~4號 世紀商業大厦フ樓 3-7802237

> 奎灣南山道 南豐中心1022室 0-4112668

七海旅行團太平門服務中心 竭誠為您提供海外移民服務

只收: \$2990. -4天台北觀光考察團

自由穩定•樂業安居•手續簡便•移民首選 七海旅遊「太平門」服務中心·連日接獲各界人士寄回 「海外移民調査問卷」,其中選擇台灣定居者爲數極衆,為

使有關人士對當地居住、教育及工商業情况能有較深入了 解,特安排考察團實地考察,使關下能親身體驗當地實際 環境、俾便作出明智的抉擇。

四天考察團行程簡介如下:

■舉行台灣定居座談會・專人購解投資置業、樓字貸款及定居手續 ■參觀市區及郊區房地產、台北新發展區巡禮。

■過遊台北名勝風光・包括:小人園、中正紀念堂、故宮博物館及 外雙漢公園等。 ■決意回國定居團友,可繼續停留台北、專入協辦台灣定居手續

詳情請向本中心查詢 出發日期:①9月21日 ②10月25日 ③11月23日

每週定期出發 美加澳紐考察 \$ 7,290起 ●4天溫哥華/多倫多置業考察團

\$14,490起 ●10天澳級額光置業考察團 泰國旅遊新線 遙邏灣渡假村

●4/7天印尼(巴里島、日薫、郷加達)\$5190起 ●8天泰國(連遍灣、芭堤雅、七岩)・\$4290起 ●9天印尼(椰加達·潜水·巴里島) \$6590配 = 6/8天臺鑾(布吉、曼谷、芭堤雅) \$4190組 ◆7天日本(名古屋·富士山·東京) \$4900起 ◆5/6(曼谷·芭堤雅) +4天韓間(漢被、漢語) 6/8天星馬(複技・闘丹・金馬峇) \$4890起 4/7菲律賓(萬尼拉·碧瑤·碧湯湖)\$2460起 ●9天星馬臺(複雑)

KOREAN AIR \$4899起 夏威夷逍遙遊(酒店十機票) \$5999 五天夏威夷精選遊

六天夏威夷茂兒島豪華遊 美國西岸六、九天豪華遊

\$8099起 詳情請與各大旅行社聯絡 熱線電話:H-8458328 牌照號碼: 本公司主辦之各綫旅行 **凰均關備旅聯平安保險** 350033

\$7399

代理世界各地特廉機票·電腦直達航空公司訂位 美加、歐洲、澳紐、中東、印度、巴基斯坦、 毛里裘斯、斯里蘭卡、尼泊爾、汶萊、 特別提供機栗及酒店個別行程,前往東南亞 各旅遊勝地、曼谷、東京、台北、星加坡、馬尼拉

澳門酒店渡假 特 凱 皇 總 東即訂即知出單 價 悅 都 統 方 ★ → 本 表示 (1) 数迎信用店★各國旅行團:旅行社基金保藤★ 熱線電話:3-660266-7 3-698141-4 5-215266-0 九龍尖沙咀漆咸圖2-4號金時商業大厦三樓306-8室 傳頁:3-7217368 香港中環德輔道中22號永安人壽大厦602A室 電傳:34185 KINGS HX

中華航空公司 法國航空公司

牌照:350522

浩程旅行社有限公司

財到廣東

觀浪客

月下來就比他高得多了一天只賺二十元,一只只賺二十元,一只不過三百餘元人民數

北方的一些貧瘠省於經濟都較爲活躍。此區,由於某種原

観說?

尤其是「總設計師

旁

是必然的

剁排以爲準

一句話,從此成爲鐵案

中英談

。這是過去幾十

今後始亦不免

· 時機迫促 亦不発。

總設計師」在「

到得廣東來

文

的正常願望

這些要到

長鏡頭

更豐足的生活

一國際都市,對

原因在一六四一个地就起來了。

不傳傳字似世世常

外,其餘兩八 不人也沒有 常然, 其餘兩八

雙

魚

詩便是常見

是

品人

多東法在讓子不家,成方畫,昂多,

斤從。

算,今年刚好是該國「而立關於新加坡的新聞忽然多了

ចាចចោចទៀ

黑摩利無端變風水

河

加坡的新聞忽然多了

雕外内園校

事的聞新

也,光名查

· 强盗命·

7. 放,抗拒自然行为交往,不結婚的智失速度就會不 如果再在生理人。如果再在生理人。如果再在生理 **奥生感結味容調** 嫦理。婚的貌,

很少走到 自不同國 自不同國 地在美國

奇趣錄 平上不

神話而來

P色素加速形成- 五彩繽紛的花 才成爲三

上子 時有 地寓 床帶 席繁 板的

6用。既是廣日輝。人 告 ○的權、, 的是 **克** 一, 在挑只变離 ≺因上檢要票,



HOLY

胃

極作用級官間

十。性思

將完成

世野啊按整一手 服子 一胃舒持汗 一种脏 种种 中性服子 中性服子

YOUR SCHOOL BEGIN? 語法錯誤改正

BEGIN

地球上的生命是什麽時候開始的?

BEGAN TO RAIN IN THE

HE BEGAN STUDYING HISTORY.

TODAY WE BEGIN AT PAGE 20,

DID LIFE BEGIN ON THE

LET'S BEGIN

BEGAN MAKING PREPARATION

BEG | N動詞。開始,創始,發源。

WRONG,

EVENING, 傍晚時開始下雨了。

THAT IS WHERE AFRICAS GREAT RIVERS BEGIN 非洲的大河流都是從這裏發源的。 "ONE SHOULD TAKE CARE OF

HIS HEALTH." (誰都要注意身體的健康。) ITE PRONOUN 、「誰都」,上句既然用不定代詞"ONE"作书 用"HIS"是不對的,例如:"ONE MUST COUNTRY."(誰都

"ONE SHOULD'TAKE CARE

係牛彼得之傍友亞超,則萬,以手勢示意們傭銀姐近前,訪客臨門也。

其他何必變其它即使不能寫即便

車公子



額角就拉向椅角, 胆邊生,一記重要

· 镇時頭破血流学,就打在老婆公子,就打在老婆。

黑摩利無端變

他被老婆左一

,准、星的基本不同名性、总欲逼他瞵、冥龙中、总欲逼他瞵、冥龙中、遗被打成、富芦中、战備越来越缓,即是一战情越来越缓,即是一次二十多年廉租屋,



把過去 关于愿得摇摇頭,逼是好剪門狠,换來的不是死便是傷,這些,我就去跟她拚,不是她死,就是我亡,不要逼人太甚!」是她的甄擾。可是我那次已經向她派來打我的人說了,她再來惹是少來去,她要找你,還不容易?」
以中去,她要找你,還不容易?」
以中華的人,在酒廳波樓等等地,與不然,你永遠在這個圈裡找工作做,在酒廳波樓等等地,一阿波,你聽我說吧。」美了態切地盯住他,「你既然決心

完全忘掉

一可足,她發難呀,是她逼我的!」
一可足,她發難呀,是她逼我的!」
不了過去。聽我的話,你不再是他們那個世界中的人了,你有忘不了過去。聽我的話,你不再是他們那個世界中的人了,你有忘此人,可以做個初級文員,只要你要是他們那個世界中的人了,你有忘此人,可以做個初級文員,只要你要是他們那個世界中的人了,你有忘時上,可以做個初級文員,只要你繼續上夜校進修,便可以充實情的報紙,我替你找一乘。嗣波,只要你繼續上夜校進修,便可以充實情份報紙,我替你找一乘。嗣波,以要你以我!」
「為一下吧。」他應可多哪也可以完實的數值。」
「本學技試一下,而是一個人手短快,正好是個機會。明天一時也就一下吧。」他應可多哪地對照的。
「本學技試一下,而是一個人手短快,正好是個機會。明天一個人!」

火燒孕婦

時無形中切合兵法、與天才也、假如羅露時無形中切合兵法、與天才也、假如羅露之所以時刻做其跟得亞媽者。是少仍屬原裝密封之罐頭貨。而牛彼得之處少仍屬原裝密封之罐頭貨。而牛彼得之處少仍屬原裝密封之罐頭貨。而牛彼得之。是於此,羅露之所以時刻做其跟得亞媽者。是於此,羅露之所以時刻做其跟得亞媽者女羅娜比堅尼特龍之下。先獨企,然後再女羅鄉上華海灣之一樣。 羅露安可克忍乎? 坦求入邸之羅娜,亦與此大有關連盟求入邸之羅頭貨。而牛彼得之所以裝密封之罐頭優勢。蓋參與門靚之人,好之罐頭優勢。蓋參與門靚之人,好之罐頭優勢。蓋參與門靚之人,

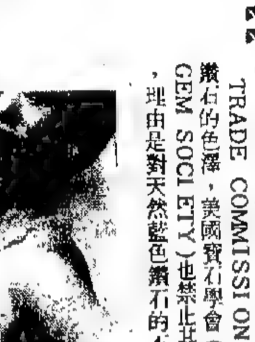
上使女子保持漂亮容貌。因此切勿學月裏端出此說來,性生活使女子保持魅力,從生理之後,心理上有了寄托會產生一種安定感。家庭生活能使人心情愉快。特别是女子結婚

却有不同吃法啊!一般吃蜆不足爲奇,可是他們在放上頓非常豐富,外國人

地女

7

間中欺騙所有的人,但你却不能在所有的時間中欺騙所有的。



4家了。在下班明中便一搬在尾山心得,特别是



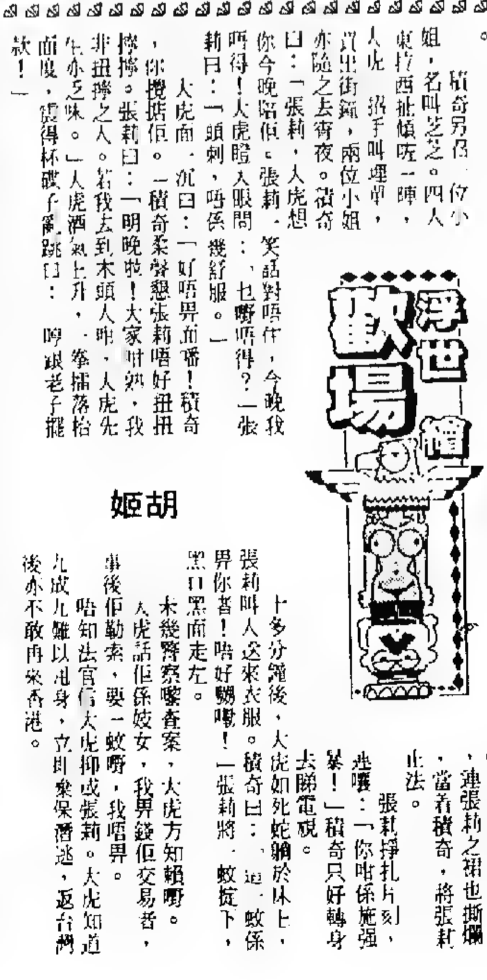




餅 月

吃,不易消化,蛋黄猪肉都對老年人健康不如此,就是一般人,也多吃剩月餅者,何况很費,於心實亦有點不安。我想此地之當實中秋過後三五天,便全部丢進垃圾箱可也可以是阻地方限策。 我爸身居高位,只有一迳月餅來,他一樣





大虎結帳, 芝芝先回舞廳。三人來到一大虎結帳, 芝芝先回舞廳。三人來到一大虎將手中門匙一拋,在實今晚陪得。一人虎將手中門匙一拋,在實今晚陪得。一人虎將手中門匙一拋,在實今晚陪得。一人虎將手中門匙一拋,當着積奇,將張莉人虎將手中門匙一拋,當着積奇,將張莉也數是。 哪!」最新將一蚊掟下,服。積奇田:「這一蚊係服。積奇田:「這一蚊係大比,大虎如死蛇躺於床上,去睇電視。 去睇電視。 基里 | 」積奇只好轉身基噻:「你咁係施强





30 一點也不可悅罪,否則作也都敢來者30 一點也不可悅罪,否則作也都敢來者30 一次配抽字莊,飲意級洋酒,嘻嘻哈哈30 一次配抽字莊,飲意級洋酒,嘻嘻哈哈30 一次配抽字莊,飲意級洋酒,嘻嘻哈哈30 一次配抽字莊,飲意級洋酒,嘻嘻哈哈30 一次配抽字莊,飲意級洋酒,嘻嘻哈哈30 一次有無人。雖到幾何自錢來中抽出 20 一般有害。

時裝設計師說:今年流行的七彩布料本來是寫了替身裁較豐滿的女性作藏拙之 用的,可以使略胖婦女隱藏一些肌肉, 却同時可以突出受人特别注意的部位。

春濃

之行。 赵大時,胡眼人一看便 赵大時,胡眼人一看便 起此的蘇眉的父親,但 生她的蘇眉的父親,但 之後,回來便懷孕了。 5、湿把她逐出家門、不覺怒不可遏,推她看得。

非洲述奇

出還是正常的。 J 五十一歲的米英麗說一時還是正常的。 J 五十一歲的米英麗說一時,到穀倉去。 當巴雲蒂開始陣痛時,穩婆米英麗也與狂父親盛怒下的囚犯了。 。] - 有人自後把我抓住,並把我推进一愣 一 可是,當嬰兒的腦袋攤了出來時

馨的有 烟。 《歷史杜二 (十、完) 歷,不僅不痛苦,而且充滿甜蜜和溫 中露出一點笑容,而且、還覺得剛才 中露出一點笑容,而且、還覺得剛才

始,今夜算是我倆提前洞房花燃會使我 追個浪子问頭,我會你又是一個頗不錯的女孩子,一我破壞了你的貞操,我要一一我破壞了你的貞操,我要

· 四個 元

2490起 3350起

、百島嶼

s家 E凱悅。 幾返。 港

熱綫

	日三廿月八年巳己暦夏	本	(九八九一) 千八十七國(大平十二) 102) 点:由·爾敦智 [6] ———————————————————————————————————
		6 書	清水 () () () () () () () () () () () () ()
	5-464459	電子 本	大字四個)定為一個位。 一次で 一次で 一方 一方 一方 一方 一方 一方 一方 一方 一方 一方
	日本 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6田 明	清清 中
	新藤 中	1 新電 時間 1 大海 中	世界
	作为 中	電記報 小時 書 書 市 古	では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、
	本書 保 家 長	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	智 教
	##	有 史	安待員 第六公司急聘女接行 第五公司急報公司司 幼稚園繁幼兒中心急時 第五公司会司 公司会司 公司会司 公司会司 公司会司 公司会司 公司会司 公司会司 公司会司 公司会司 公司会司 公司会司 公司会司 公司会司 公司 公司会司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公司 公
	○女打字員中五程度及 ○男女信差中三程度電 鄭先生5-213135.約治或 將履歷薪金相片寄香港 園地廣場告羅士打大厦 1102室	一	東京
	期一三五下午/晚上或 遠星期二四六晚上中五 技術員乙名男性會考五 以上馬度熱心服務兒童 者有意當三~七五八〇 科有意者請致電 0:6429393與智小姐約見 香港仔明愛成人教育中心一一日夜校 香港仔明愛成人教育中心一一日夜校	位代課任教 1美勢十月 驗室技術員 受訓有意論 2 本小姐命 中學大公司聘中級會計 室名男女均可有意辦公 時間電5~ 8150320 E給 中心。時無服多名 大商行聰練習生新優供 年務升職快類整電話器 香港GPO信箱10180 號或電話③7908038 張 於893289何少姐 K893289何少姐 K893289何少姐 上於 K893289何少姐 K893289何少姐 上於 K893289何少姐 上於 大商行聰練習生新優供 原或電話③7908038 張 合電H720418林小姐 K893289何少姐 上於 K893289何少姐 上於 大商行聰練習生新優供 以上預行或以上預長 以上 K893289何少姐 K893289何少姐 中心,時無疑 上於 大商行聰練習生新優供 以上,所 K893289何少姐 大商行聰練習生新優供 大商行聰練習生新優供 以上,所 K893289何少姐 大商行聰練習生新優供 以上,所 K893289何少姐 大商行聰練習生新優供 大商行聰練習生新優供 大商行聰練習生新優供 大商行聰練習生新優供 大商行聰練習生新優供 大商行聰練習生新優供 大商行聰練習生新優供 大商行聰練習生新優供 大商行聰練習生新優供 大商行聰練習生新優供 大商行聰練習生新優供 大商之 大商之 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學	助理員 文學院聯性驗室助理 中型等理科與集成 主題等的 中型等理科與集成 主題等的 主题等的 主题等 主题等的 主题等的 主题等的 主题等的 主题等的
	日枚兼職老師 中四中文科 花校兼職老師 中五英文科 「作時間——星期六下午二時至五時 中五英文科 「作時間——位星期兩晚 有憑請電5-524211 (EXT 26)馮小姐/施小姐治 中區津中代課 「中區津中代課 「中區津中代課 「中區津中代課 「中區津中代課 「中區津中代課 「中區)」 「中區) 「中區) 「中區)」 「中區) 「中國) 「中國	首:返星前一至天下午二至大時常懂給事中五程 原或以上(香港仔區)。③兼殿助理:返星期六 下午及星期日上午當情緒證時薪15元(香港仔區)。④晚間兼職:返星期一及二晚六至十時時薪 15元中五以上(彩虹區)有意電H537719 「日本」大阪高東 「東大大阪」」「東大大阪」」「東大大阪」」「東大大阪」」「東大大阪」」「東大大阪」」「東大大阪」」「東大大阪」」「東大大阪」」「東大大阪」」「東大大阪」」「東大大阪」「東大阪」「東	現代。
	時校務員中五程度有經 験者優先電 K 361139 ① F 4 , 5 數學、電腦、英 文教師一位 , 10 中 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	②有倉女文員中五程度 ②有倉女文員中五程度 ②有倉女文員中五程度 「作品」 「中国上版本版」 「中国上版本版」 「中国上版本版」 「中国上版本版」 「中国上版本版」 「中国上版本版」 「中国上版本版」 「中国上版本版」 「中国上版本版》 「中国上版本版工版本版」 「中国上版本版工版、「中国上版本版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国上版、「中国、中国上版、「中国、中国工版、「中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中国、中	基島幼稚園聘上下午及全日幼師有意請電 5-8173177治 20-8173177治 20-8173177治 20-8173177治 20-4203583 20-420358
	保管箱第一二九九〇號 類此兩條除向該行報失 外特此簽報聲明作廢 何麗珍 讀暋 一九八九年九月廿二日 一九八九年九月廿二日 一九八九年九月廿二日 大樓等任刊份者 九八九年九月廿二日 大樓等任刊份者 九八九年 地區 大樓等任刊份者 九八九年 地區 大樓等任刊份者 九八九年 地區 大樓等任刊份者 九八九年 地區 大樓等任刊份者 九八九年 地區 大樓等任刊份者 大樓等任刊份者 大樓等任刊份者 九八九年 地區 大樓等任刊份者 大樓等任刊份子等 大樓等任刊份子等 大樓等任刊份子等 大樓等任刊份子等 大樓等任刊份子等 大樓等 大樓等 大樓等 大樓等 大樓等 大樓等 大樓等 大樓	應職者信中 通道有土大人 名,請電K — 362378林小 名,請電K — 362378林小 超約見	田明爱成人教育夜校,
	年 2 280 上	證明動提一失方 家公作出個。內 家公作出個。內 不可應要用由級 配 無求的此級 配 無求的此級 配 無求的的。	7. 14.4 以 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15. 15.
	1713478 18 18 18 18 18 18 18	1	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.
	0-6376263K 954187 H 8332166 會計打字 日語國語0-4593122 0-41463320-4769162	免费試驗,請來電預約。報名: 學頭角下邨第八座 (九龍灣地鐵站恒生銀行出) 路德會聖馬太夜中學K 7567066 路德會聖馬太夜中學K 7567066 路德會聖馬太夜中學K 7567066 上數二十 一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個	新聞 学
	1528 15 93 1544 15 94 1544 15 94 1554 15 95 1557 15 96 1565 16 07 16 12 19 13 227	草月流派插花颁發專業証書及日本交際由專業留 與與師教授獎型班教授洗剪電吹晚裝辦等課程實 日內院家 7開下二音 滿年道221仁英大厦3D 10128868	等間任擇佐教道14號嘉 華 2 E 近裕華。
howene	121, 232 16 940 988 6 437 494 6 1027 1388 1456 1456 1573 16 21 16 141 234 理 943 990 箱 439 439 162 144 235 239 245 245 310 202 256 204 261 204 261 204 261 204 261 204 261 204 261 204 261 204 261 204 261 204 261 204 261 204 261 204 261 204 261 204 261 204 204 261 204 204 204 204 204 204 204 204 204 204 204 204 204 204 204 204 204	家電腦六頭電話連總機意大利大班柏椅鋼字柏椅文件柜 像低什物一律大平賣彌敦道558 號至560 號 6 字樓C 座 門期:十月五川 清	海鄉 (日間個別) 全科專業訓練(日間個別) (全科專業訓練(日間個別) (全科專業訓練(日間個別) (全科專業訓練(日間個別) (全科專業訓練(日間個別) (全科專業訓練(日間個別) (全科專業訓練) (中華) (本科專院 (中華) (中華) (中華) (中華) (中華) (中華) (中華) (中華)
	204 261 இதன் நடித்திகள் நடிகள் பிரி வரசு நொள்கு சரிகள் நடிகள் நென்றுவரு மக்கு கூடைகள் நடிகள் நடிகள் நடிகள் நடிகள் நடிகள்	プーサリサインプ 香港東海道26號16G 楊 商8知 円入銀病 天変或電5-8909885 計8 書創 線見思入 東見思入	88 議 元則青山公路130-132號地下至三樓(大馬路前新樂)

招租

寫字樓

樓 交吉 口 金山行

徵

3 - 7648712

價

不交吉樓或交吉樓舖 大小樓舖 無須睇樓

行家來盤 免費估價 ·均合

賃

四移民

熱

服時5

嚴重弱智律校聘

年21或以上會考假日薪205宿舍 有薪年假21日有。 松韻邨第二校劉

○女打字員中五 ○女打字員中五 ○男女信差中三 鄭先生5-213135 終被歷薪金相片 過世廣場告羅土 1102室

香港仔明

日校兼職老師 中四中文科

夜校兼職老師

中五英文科

高級會計 有意請電5-52

聘校務員

驗者優先

一九八九年九月廿二日公司 卷港中央證券登記有限 證券登記有限

移民英語TO

0-63/6263K

H 8332166 1

日語國語0-4 0-4|463320-4

attraction of the television of

121; 2 123; 2

204 2

269 197 2

\$10 202 2 \$39 203 2

英

361

全港最具規模,佔地八萬餘呎,員工百多名 ·包括食、住、醫療、物理治療、 24小時護理、鏈飯等

區各廣

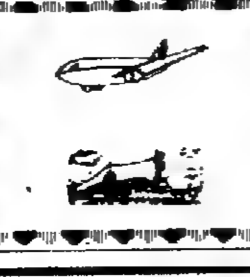
在 / 分伙31歲越後貌端末 脂散安至26歲5呎6 無電腦季復不合退回,

華僑日報讀者 七海旅行團

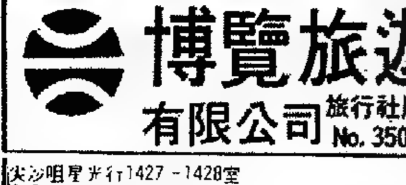
台灣旅遊・日本旅遊 服務中心 韓國旅遊・泰國旅遊 代理各地特廉機票 歡迎社團工廠委託安排行程







旅遊 選擇 便



銅鑼屬恒隆中心2101室(松坂屋樓上)

官塘地鐵總站官塘廣場1 樓 137及142室

旺角彌敦道636號銀行中心903-4室

5-8907133

3-7973023

布吉島四、五、七天 中區皇后大道中48號萬年大厦1103室(京華道樓樓 布吉島、華欣七岩七天 \$ 4490

> |清邁、曼谷、布吉島 九天 多增遊:(1)遙羅人工海浪園 (2)模型城 增加成本免費增強"人妖歌舞表演" "布吉島住宿兩晚或三晚新行程》任君選擇 乘搭國泰、泰航、天天出發(可延期返港)

\$ 5050

達四、六出發

高級團

團華豪

天天出致.

連一、二、五、日出發

台灣、印尼

台灣環島六天高級團

台灣環島阿里山八天

台灣四天渡假團

印尼峇里島五天

印尼峇里島、日惹、

椰加達七天豪華團

逢 1、五、人、日出發 \$5,790

逢三・五・六・日出發

馬來亞(檳城·怡保·邦咯島)六天 \$ 4100 東北、北海道廸士尼七天

乘國泰、馬航、星航、早去晚返 韓國溫陽四天、五天 逢一、二、三、四、五、六 出發 天天出發,回程可停東京、大阪或台北

s2,890

s3,690

\$4,590

\$4,990

歐洲

歐洲十二、十三天渡假團

凡参加四至六月出發之歌淵十二・十二天・

護信團・可獲特債優待・報名從速。

歐洲十五天豪華團

東南歐十七天特選團

西班牙地中海十七天

豪華團 ## AEB \$17,090

#程度 -A用版 \$11,190

十二天 \$12,990 特保 \$1 2,590

+三天s13,790 株備 s13, 390

· 建型期三·六出版 \$ 14,990

建星期→二世録 \$16,690

歐洲十天精選團

\$ 6590 \$ 6790

由\$5390起 由\$6290起 由\$7190起 日本北海道六天、七天 由\$3880起

美、加

夏威夷、美加東西岸七、九、十、

夏威夷、美加西岸九、十一天

夏威夷、全美加(東西岸)十三、

s **8.990**4

s11,190æ

建星期 一、五出發

s17,490 a

速星期 -- 五出版 515,190

建基斯 土曜 \$ 9, 490

→ 1 J,09 L

連星期三、五出發

s15,690₂

- 漆星期二·六出發

十二天豪華遊

十五、十七天

美加東岸九天豪華遊

美加西岸七、九天豪華遊

美加東西岸十一、十三、

十五天豪華遊

多增:(一)秀姑巒溪(二)台東(三)楓港 (四)木栅動物園(五)孔雀園 (六)九族文化村

\$ 2820 理島阿里山六天 \$ 3660 台北花莲四天 \$ 2820 環島阿里山七天 \$ 4080 天 \$ 3240 環島阿里山八天\$ 4500 *純粹旅行團,不是帶貨團 天天出發(回程可停留台北)台證收150元

高級四天、五天、六天、七天由2490起 由3350起 宿霧五天・七天 1)碧桃灣、大富郡、百島嶼

2)紅磨坊夜總會 3)餐膳於中國城酒家 馬尼拉住六星之巴拉沙,碧瑶住凱悅。

乘搭國泰,早機去,晚機返。 天天出發,可延期返港

票務專線:3-7302372 3-7356817

星期一至五 朝九晚七辦公 週末週日及假期朝九晚五

本州橫濱博覽會七天 豪華團 s6,790 天天出發 名古屋、東京、廸士尼 五天豪華團 s5,390

建四、八出稅 東北(仙台、松島、鐘乳 洞) 七天豪華團 s6.590 達二、五、六、日出發 北海道、廸士尼七天 團華豪 s7.590 建五、日出發

九州、本州八天豪華團 建四、五、六出發 s7,890 日、韓

鹿兒島九州七、八天 \$6,690₺ 達集期二出發 韓國、本州廸士尼八天 豪華團 s7,890

達星期日出發 韓國、九州九天豪華團 產星期一出發 s8,190 東京、韓國、九州九天 愿華豪 \$8,590 身星期--出致

韓國濟州四、五天 豪華團 達星期三出發



\$4,090



BRITISH AIRWAYS

澳

超西蘭(南北島)八天探紫團 . ATMIES \$13,790 **経湊(南北島)十、十二天豪華團** ###### \$15,790 m 澳超(北島)十天豪華團 ###### 515,990 黃金海岸、雪梨、坎培拉、墨爾砵

七天豪華图 读星料-- 五出报\$11,690 大堡礁、黄金海岸、雪梨七、九天 #星M-出致 \$12,9904 黃金海岸、雪梨、坎培拉、墨爾砵七、 九天豪華團是異期二五日往810,190日 墨爾砵、坎培拉、雲梨七、九天 豪華国 → ##M.□出版 \$ 9,390 L 牌照網號 350018

MorningStar

■ 香港里后大道中64號連卡佛大厦1701-3室 5-218161 (910)

● 至周地機總站商豐中心1701室0-4165473(5線)■ 九難儀款道636號銀行中心1704-5室(旺角地銀站) 3-320955(9職) ●網鑼灣百億新街恒延中心2107-8度(松坂屋百貨公司 (拿上)5-8907233/5歳) ◆香港劇魚演太古城中心第二期前福地下061室 、5-8854481 ′6線) ● 顧信開源道68號鐵塘廣場一樓136及141室。

3-412001(4練) - 庚門南州行73-75號時代商業中心1203室 339122 機葉韶熱線電路:3-7350333(6練)、5-243068(4練)

熱誠服務● ● 熱線電話 刊明 來日

圖文傳眞

差期日及公常報期報常辦公

電話

民華中

悲歌魔

合

繼社《上環地鐵站維德廣場17字, 德輔道中199號

分鞋 ‡ 中壤皇后大泊中30萬娛樂戲陶畫上段家4

鋼銀馬松坂屋18等 5-778111

官塘廣 填103號舖位3~440227

當你決定移民或準備在移民的地方置業前,最好能 到當地視察清楚,親身體驗一下當地的生活情况,了解 其就業情形及社會制度等,遷總比身處香港隔山質牛實 際得多。參加康泰主辦之旅行團,本社專業領隊及當地 導遊將會把當地涉及移民之一切資料客觀而詳盡地告訴 您·如貴客有所要求·更可介紹當地華籍移民律師及地 產置業公司直接提供服務。

與移民有關的旅行團已從熱門之美加、澳紐,擴展

至星、馬、泰國、菲律賓甚至台灣。

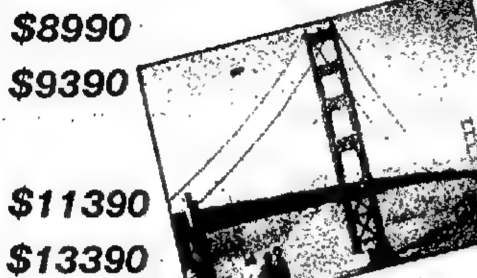
墨爾砵、坎培拉、雪梨七天 澳洲黃金海岸、雪梨七天 澳洲布里斯本、黄金海岸、

霉梨、坎培拉、墨爾砵七天

紐西蘭南北島九天 紐西蘭澳洲十天豪華團

\$1,5790 住宿:1, 黃金海岸五星級「海洋世界」大酒店(SEA WORLD NARA RESORT HOTEL 黃金海岸最新落成最大酒店,有私家沙灘,草萬呎花園,有應升機及廈升機構。 2. 管梨住宿市中心本年初最新落成之唐人街金門花園大酒店

(GOLDEN GATE PARK PLAZA HOTEL)方便探親及遊覽唐人街。 2. 機票有效期60天,可自由停留澳洲各大城市,方便探题。. 3. 澳洲分社特設[移民置業聯營公司], 免費提供服務。



十月歐遊好季節) 行程創新、

\$8,590

十二天豪華團

十三天豪華團

十五天豪華團

*回程可自由停留・不易收費

團酒店靚行程好*中國一樂園 西門町最大之麒麟大飯店贊助

大酒店設備

夏威夷、美國西岸(賭城)溫哥華 \$11,290 起 九、十一天豪華遊

全美國(東西岸)多倫多十、十二天豪華遊\$15,490 起 九月精選:美國西岸(賭城)七天 \$9,690 \$8,690

9月19、26日

十月預告:加拿大溫哥華四天

溫哥華、多倫多六天 \$12,290 10月3、10、17、25、31日

溫哥華移民考察團 10月7、21日

*機栗有效期長達半年,適合逗留探親或公幹。

走闺舞城市摄《 澳門南呂衛業中心 563333 星期一至星期五、朝九晚七辦公。週末週日及公衆假期。朝九晚五。 * 華籍香港領隊隨團出發。在途中方便為關下解決疑難:

> * 行程悉心安排,行程終站皆是美、加境內聚居華人最多之處 如洛杉磯、三藩市、溫哥華、紐約、多倫多等多種行程、 任君選擇,方便迎合關友所需。

《《10子节6天子門生》。

* 節目安排豐富,除著名主要名勝外,並有大型夜總會歌舞精彩節目 表演於夏威夷和拉斯維加斯。" * 本社除原本行程外,另外更提供額外服務,於加拿大溫哥華, 團友若有所需,本社皆可安排當地著名律師爲誾下提供移民上的

資料和疑問、讓各個友明膀清楚、以免受騙 *除外,若團友所需,均可安排當地地產公司為關下舉行研討會 分折和提供加速各匹物業價格・買賣手續與發展計劃

九天逍遙遊 \$9,290 (意大利、梵蒂崗、堀工、法國) 十天渡假團 \$10,290 (德國、瑞士、法國、比利時、荷蘭、英國)

> \$11,590 (意大利、梵蒂壩、瑞士、法國、比利時、荷蘭、英國) *\$12,990* (德國、瑞士、意大利、營薷園、摩納哥、法國、英國) \$13,990 (瑞士、利茲登斯坦、德國、奧地利、意大利、 梵蒂園

摩納哥、法國、比利時、荷蘭、英國) \$14.990

境游荷船小人國及乘船暢遊萊茵河,於慕尼黑著名啤酒屋品喀德國豬 3 ★増加成本,採用TGV特快火車往巴黎,節省時間。

British Airways

5 4488334

§-\$40061

3 322301

-3 739671 Û

0-6959933

旺角 1-7803233 荃灣:0-4984367

台証\$100(九天出)

秦國 \$ 2090 星加坡 \$ 2990 溴 洲 \$ 7498 三藩市 \$ 7688 ☑ 韓國 \$ 3290 吉隆坡 \$ 2990 溫哥華 \$ 7299 藉 省 \$ 7288

五天超值豪華團

The most experienced travel agency in Japan

歡迎自組團 查詢或訂位請電:

3-7211348

5-8683399

旅遊

人房140 2)旺角彌敦道607新與大廈2207室台K-850027 専營外地容・集團經營・大量套房

馬尼拉,碧濤灣四天團 \$ 2460 馬尼拉、宿霧五、六天團由\$3320起 菲泰聯遊七、八、九天 *住宿國際知名五星級大酒店

* 行程精心策劃, 歡迎比較

*電腦操作專業代訂國內及世界各地最

平機票、酒店。 *精辦泰國、台灣、馬來西亞、南韓 菲律賓入境簽證。 * 歡迎電話查詢 *

特惠喜票:香蜜湖、小梅沙、石岩湖 金山等訂房及旅遊。

「易起行」澳門觀馬遊 「神洲」當你戲新猷

TELEX 35428 9TOME 5 3 A # 3 780633

來回船票・住宿酒店・美食餐券 觀光旅遊・穿梭巴士・觀馬馬牌

和洲旅遊^{有限} 5-300333

夜間旅遊專業文憑課程 ★免費旅遊★增廣見聞★

旅行社:任職領隊者可獲免養旅遊之機會 課程包括(即將開課★報名從速)

中環報应利街10號實興大厦5/F502室(中央街市側



鑑四海旅汗社

· 特平機票前往美國、加拿大、 澳洲及歐洲

破

落户

约

春天

没那珍贵的事!! 總不能配一樣菜就跑上七八十哩的路 「人家不在乎吃甚麽,心意到就好

專售各地平價機票

吉 隆 坡 可 倫 坡 毛里求斯

特快台証(八天出) HK\$170

保證OK如不成。 台灣移民定居 HK\$3800

特價台灣移民考察及觀光四天團HK\$1320

加拿大滿地可埠法律事務移民專業駱先生在港已接辦十七批一 移民超逾百餘家庭均已獲准現繼續接辦代申請加拿大移民。

①紀不要求客人放存十萬或廿萬等加幣,一律按正途法律辦理正規性移民。 ②不收任何按金不收訂金直至辦成獲移民官批准才收款,不獲批准不收分文。

③安排在香港晋見移民官。

④因總公司在加拿大是故移民到加一律協助專車迎接,安排酒店租屋購屋及免費子女學校資詢等。 ⑤最重要者為免費在加代申請工作店及醫療店一切在加報到服務全部免費。

有意移民者請電話聯系預定約見時間諮詢會見全部免費。

地址:九龍彌敦道363號恒成大厦1201室

傳呼機: 3-833833---755 駱先生 電話:3-882803

免費代辦美·加·歐洲·泰國·馬來西亞簽證 丁位查詢請與港澳各大旅行社聯絡

(GRAND TOURS)

桂林五天豪華直航團 住宿喜來登或花園酒店 住宿錦桂或凱悅飯店 \$ 1690

五天直航團 昆明四, 住宿金龍飯店 \$ 1990/\$ 2190

海南五天豪華直航團 住宿海口泰華或金融酒店\$1790

桂林錦桂飯店香港總代理 胼胝旅行紅有限公司 熱綫電話:3-323673

韓國專線 \$3890起 漢城4/5天 慶州、釜山5天 \$ 4390 雪嶽山5天 \$ 4390 全韓國7天 \$ 5390 \$4090起 濟州4/5天 \$ 4890 夜總會,節目精彩,實不容錯過!! 漢城、台北6天

大量精美行程表備索

牌照號碼

Goodle 大概 旅行社牌照No.350022 菲律賓專線

碧桃源、碧瑶 \$ 2750起 馬尼拉、宿霧 碧桃源 5/7天 \$3350起 除了原有的1晚蘇魯夜總會外,獨家 加插多1晚最新落成之「紅磨坊」

威威旅遊 #照號 3-7801271

台灣四天遊權威天天出發

忠烈祠、中正堂、雙溪公園等住宿天成大飯店。 台北機票十酒店 \$1650 天天出發 台灣快証 \$150 台灣百貨包賺免按金 旺角彌敦道608號總統商業大厦603室

于1703-7719151

電腦直接定位·價錢公道絕不取巧

皇帝式伎生晚宴 享用免費溫泉浴 海鮮乳豬皇帝餐 回程可停留台北「早去晚返可停留」 SUNRISE HOLDAY

日本專線總代理旅遊 東京廸士尼五天團

日本本州廸士尼七天團 鹿兒島九州東京八天團 日本北海道六天團

快台證 代訂世界各地大城市酒店服務。特快台胞証及韓國旅客往大陸簽証 事辦大陸各線旅行團

3-7393398

870 紐約 2250 倫敦 1540 星加坡 3000 德國 2320 馬星泰 2500 2250 夏威夷 巴黎

中環永樂街85號2樓

全程 GARUDA豪華客機, 逢一、五出發 印尼探親28天4400天天出發代辦印尼簽證商務多次證 中華台北假期 韓國四天 全台灣環島6天3660 男、女、老、幼成宜的大衆化協行團 台灣酒店 泰國五天縱橫遊 ---樂園350

台灣百貨包收包賺包你滿意

菲律賓五天

新台灣500

天成330

旺角運輸署據上登打士由柏裕大區20等 專售留學探親大陸移民各地平機票 中東 加拿大 星加坡 馬來亞 澳洲

專辦台證各國簽證代訂各地酒店 代理航空公司協辦之各地旅行團

韓國 \$ 3880起 4 至 5 天 通遊華欣及七岩 訪四面佛芭堤雅

星馬泰多台灣多美加車線多機票特議を快證。



• 厦門專線總代理旅遊

這個舞的用

那唐俊 · 真難捉摸 · 收了綫。

目想

東餐一

可不能這般不爭氣。因擾着呢?她拍拍腦袋

困擾着呢?她拍拍腦袋;己的情緒怎麽會被這個人

只喝了兩杯咖啡。

遇

日三廿月月

,孩子們在客廳做家課温習,細妹則,晚飯後不久,媽媽就來到我們的家 • 」 媽媽拉着我的手 丁些嗎?一

一我忽然轉過話題:

「你在他們家過得很開

香

所謂男友竟兩無眞情

3-882121

*電腦操作 平機票、 *精辦泰國

三夏温倫荷巴

E C

住宿喜

住宿銷

巴

盲目付

出未免大

三天,是和日假期中到漢語

悲数離合

英集

·「你道樣挨, 很快要

散散心,好磨 大可以搓搓實

逛逛公司,或者,你去

期望今冬生意好

今日小貓三五頭

無烟工業把錢收

有酸味的東西。

爆棚之盛已難見

,回復舊觀

遊

燕鐵木兒逼迫 肉做皇帝 - 倒 忍不 住說: 道話好像是安慰伯顏,馬札兒台 · 决不致此。撒敦却 由懿璘質班來做?如

遷羅米一

· 我第一個印象是:

撒敦的話裏有話 へ后作主 了

我不實成妳再見他。

會多玩玩,跳舞對運動身體有。一「不,廖姑娘跳得不錯,是老爺的舞術優美所致,我實

得長之道

總要問過皇太后才知

報日橋華

應,定要立懿璘賀班 在意,說: 一我也遺樣說,於

· 就是皇太后不答

一馬札兒台來接位也不

, 文明 代 共 武

端洋

答失里不要自己的親生骨兒頻頻動酒,伯顏却仍懷

烹飪器皿

赤色瓦

家

葉玲女士主持

爲君解結信箱

的

富春茶

的喜愛。聽說被外賓譽爲丁脆嫩,肉丁不膩。六十二

僱工四年(公 栽培四季花木八八五年)・中へ北原來叫富春

地米

永無後息的 年前行却殺 行之機寫了

9.

公買得遺三件丁!! | 三件也不過九

丁一點沒有女人,就哩!一何珮甜美的嗓具不到你的作品,沒綠公具不到你的作品,沒綠公

來

校失了, 給過我嗎

莫離

店喝 更不

下山旗批

以多人光顧 是公司大潤 是公司大潤 是公司大潤 是公司大潤

1找,自然是亂行現象。越亂越行現象。越亂也是亂七八世

過兩天

以三十的牌子也 一天,原來天天都 一天,原來天天都 一天,原來天天都 一天,原來天天都 一天,原來天天都 一次,

· 說不定見面時

對着鏡子,戲劇化的說她坐起來,叉着腰

置近路口。在飛機

快收拾行李方是上算一算了,别想這個人

。于是她花了九十塊錢一子,上寫著原價一百一次了,只見那櫃枱上,花水了,只見那櫃枱上,花水要跟上潮流了。

, 理 現 花

2 聲

一哎唷,我的銀紙一鱉佬摸摸口袋,叫一鱉。

快,那惡佬拚命的箍,直下肚,兇性發作得更兇更落肚,也還罷了,烈酒一如果沒有兩碗黃湯灌早已失了人性。

梁叔 故事 人邊岸

飛身

開睹二見他突然睡醒 所聞二手中・幌來幌去・ で道:「什麽?」 の那柄牛肉刀・竟然在 居然灌醉我了。」猛見自 如牛,性格凶狠,手段人乃是大隻佬一名,力眾向爛賭二頸部箍去。 机,相貌十分恐怖,他哪 他面目狰狞,狠笑瞧他面目狰狞,狠笑 ,佛牙 。不 耐 **一**

脱,那惡賊雙眼火紅,起,拚命掙扎,却那裏爛賭二給他撬得幾乎 ,也認出了,是屬 門百貨公司作去的 門百貨公司來,她 門百貨公司來,她 內大減價最感與趣 土旗生医的塑相科 去略我,3去民移都/



青

春

淚

16 華里 一根,高声里 一根,高声里 了太太,可太太,可太太,可太太,可太太,可太太,可是是一个孩子。如不会是一个孩子。如不会是一个孩子。如不会是一个孩子。如不会是一个孩子。如不会是一个孩子。如不会是一个孩子。 她感到 寂寞

・他兩

感情破裂

| 塊類倒的呆呆| | 他遭要與太太

路過時 少向不

,已看

的市出 到一片 大

太在

五時便離開了寫字

字樓,上的應

三幾次,使

多意人注 心人家說 起下班

,横蹙有空,何不知女孩子對公司。

2約,返家的返家。李出了大厦,也便各散東于安妮與同事們一起離

于同那同事一

重 傳

子楚

,而首先翻看第八章第五節,這樣,作者的目的多數讀者同作者的告誠相反,偏偏不看前面的章寫道:「請不要閱讀第八章第五節的內容」結果以期引起讀者的興趣,把整本書讀完。他在書的他為了使讀者盡快了解書中第八章第五節的內容,美國有位心理學家寫了一本「趣味心理學」

一不敷天,毛姆的小說被位像毛姆小說中女主人公題育,是個年輕又有激養上登出了一則這樣的徵婚上發出了一則這樣的徵婚

著去解决問題,對她的諸多麻煩曉農她記得附近有個小型的菜塲的,她得宜君終於由蟄居中到了積雪的街上

麽大事,我一定就去買,馬上就去,說「宜君,宜君,別生氣! 這不是甚

说好了好不? -好不?」

我又不是小孩

是君!」 晚般兩手抱著宜君,都覺不是請你的朋友。 五,我不要了。」

樂

,她記得附近有個小型的菜場的,她得學著去解決問題,對她的話多麻煩曉農學著去解決問題,對她的話多麻煩曉農簡直不信宜君是道樣的隨心所欲。 「為了一種超跑一頭獅鹽湖城?」「過度的聲音中充滿了暴燥。 「二姐說有罐頭。」宜君堅持書。 「過度不信宜君是道樣的隨心所欲。」 「那麼,沒辦法做獅子頭了。」 「那麼,沒辦法做獅子頭了。」 「不做就不做。」

選擇

情,我是早已有所聞的,都是那反應爲甚麽會是那末的衝動。

破 落百

春 朱秀娟 不

超人的智慧,在給青姨的信中,她毫不超人的智慧,在給青姨的信中,她毫不耀烈受這個地方,所以明確時的把心事和整托出。

一對不起,對不起!我去, 他趕快走過去,半跪在她腿旁; 吃了一驚,這那里! 吃了一篇,道那裏是一向倔强的宜君?晚般一囘頭看到默默流淚的宜君,沒那珍奧的事!」,沒那珍奧的事!」「人家不在乎吃甚麼,心意到就好了人家不在乎吃甚麼,心意到就好 的。

一可是我已經答應請他們吃獅子頭

韓國 皇帝式旁跟男

兒

重

萬

計

S

产

師要敬禮

以與自己雷同

班蓋印

次徬徨

· 到化粧後的是女士們而設,可

華慧娜主持

日都含有蛋白 日冷水去洗滌 一次去洗滌

1一點 明 明 第 至 了 文

没, 远班时 分人使人你 不够情况你

- 容口四物都人何叫笑 易的,衷遠都人跳話 啊,東,。高都強!





疾足見期病部的常

因之力活足充有人年老

的玻璃怕

Sales of the sales

那露台上,任憑海風吹,又覺不是那麼方便。

型引!高我些报: 《不·一長們垃酱可 及是接 大的扱熱可

不,和素,,将先。

, 這哈我子 說囘哈便上 道輪!可,

其冷因驗天

但慢慢適應了



出料m 間主之中

上列no忙

性的最佳選!

・淑小・

勿汗的

笑界跌蟲冬, 這, 聲裏倒的, 氣 回殺

-AT 0 × 4 於 1

2 是<×列の斑口集決。,類似談蓋 事のの的O化籍團儀 適產跡及,

第三部列第三



賴汝正

引發出事業上, 簡文 個的高筆豆 于家族生意。由六年光、就是認着、联熱誠、一份幹助・ 公司質舒・耶年他才十八歳。兩年之後、張回香港便接 學畢業後便再無繼縮上大學。到了西德的群立(BAYER) <a>係
<a>確
<a>提
<a>使
<a>可
<a>
<p

的少型會模下來。不過,頭髮却企來意稱疏、相信跟用腦 問會議做最後準備功夫。奇怪的是亞戰繁忙、總不見他 息幾是分雜,其實,過程中也。樣化碌地翻閱文件,爲了 往往又是東一處、所一處。不要以為坐車的時間他可以數 谷犬他的食浆、総是、倒接着、個。而食器的地點。

時候也不识費・『逸吃・『逸閑會 a 。 丁天 井四 小時也不夠他調配。 茑子争取時間,就連用膳 還要須顧樂善堂、染料同素菌會、協園體育會……的工作 · 這兩間負的業務非常繁重。本來已夠也錄也。何况,他 。除了香港是建總會的主席之外,也是香港汽車會仍會長 的能,余錦花在社會服務上的時間,所信比重最大

出部份社會服務活動。多袖點時間在家庭之中。 然體謀、但不女們却有微言。在公司上市之後。他也會退 不少配腳、跟荔莊會、大大影響了家庭生活。太太方面雖 除此之外,其實徵有另一個私人理由,由於他參加了 之後,便得向大衆交待,一切都要更為徹極了……。」

亞做多做少不成問題……」余錦北說:「但成為上市公司 人本身存在,定情性。一人公司,無須向任何人負責,生。 "第二、他要给自己,照账力、把案务推正号,尚希;一 要基於兩個原因,第一,公司已路上軌道,通作非常成熟 余緒基決定在這動蕩不安的時代中,把公司上市,主 **強不在話下・退費時間才最重要。**

的時間推遲到今間年底。如此一來、整盤計劃全被打亂。

大港股票市場承交照力展大。东湖基道不得已要把上市 計師詳細列明、正準備進交遊監ध披龍。卻爆發了民運廟 製造業公司上市。全部手謂已經難及,公司的業體已由會 這父不是,其中余緒基本來計劃把辦下價值。 偕元的 雖道,北京六四事件,真的對他業務後半點影響?

映出会絕基那處變不勢的大氣價。沒有做外來的環境因素 京六四事件,那字引來,份錯斃。雖然如此,還是可以反 盟、最初意念也是在這期間達成協議。只不過剛巧確若北 粹因喬業務發映上的需要。這項收購行動,早在生初時計 了表示對香港前途看心上是,向大架投下空心丸。而是純 關係於駐不是唱反調、慈低吸納以灾屯抗居吞;亦不是為 最近、他們收購的兩間絲織廠。基本上跟政局律不上

音楽就是呼呼呼の。 **食業方面。如果把他與下採閱於可需屬立印製,銀哈片, 喻……字,林永總總。另外,他個人也有投資到地產和飲** 的方便、生豆範囲也就嫌缺乏發展。印花館、築廠、用單 來說,他們算是時間。指為其後,由於某務主接觸所帶來。 代理。承門提供紡織工業所需要的条件。在香港區個行頭 液四大年時開設,是西德群海(BAYER)梁林公司的總

策略,也代入了球件的味道。 走足球総合上屋・可能跟足球運動接動を手、運動生息的 只會坐失民機・招致失敗。「衆所周角」、余錦花是應回香 來就是要全力以赴、有機會就要把傷。藉守觀望、到頭來 **一般生意就等於比賽、沒有必勝,也沒有必敗。總語**

家,连且简極的概大他的素格範圍。 龙是蛟仞外的,何。六四事件之後,他反而狡黠,南周于



HONGKONG HILTO

祥華號染料有限公司40

CHEUNG

HO DYESTUFF ANNIVERSARY

100月

BNOH

似連相特別 的外間點

KIE.

₹

Min Will

田的感覺。 與國家在深思比一市點, 表以花裝木製造一米列聯公宗 級位, 指求指葬公宗福建所 級, 既存合汽糖的風格, 亦多 流幾分華麗的氣源, 彷彿一屆 位實力的人士, 內於一一時 每用花製木製造難公正。 每周在數尺點之戰。 每周在數十數消難公正 與用花製木製造難公正 與知识令巡圍時代。十分諸公 與知识令巡圍時代。十分諸公

群國侯母這套在架本游 治侯母·為配合在丘形象拉丁較古典的設計,這包括了較古典的設計,這包括 正原內的課設,如辦公桌、 白版、女件櫃、亦有聯行司会說時使用的會選集。

花梨木辦



1989年9月

电台 大线 神色

m for form 1,199,040 A 医 1,199,040 A 医 1,199,040 A E

=

AJCIEBLIF と 中心を単田で

5. 数据 (A) 图 (新四基地)

Here Washing Sta

38 7. 49.5471 9.7 4538/B

和111年 5. 斯台地區

光

單位低價:232

33X

每方呎1800元組

3521 Hr. 1832 / 2214

举於11至 (新政等池產)

以表花园 (信拜光紫)

権内記任う(距葛維当権

\$647-750 \$47-750 \$146,444 881-945

発光の行うを発展している。

时位每個770,45

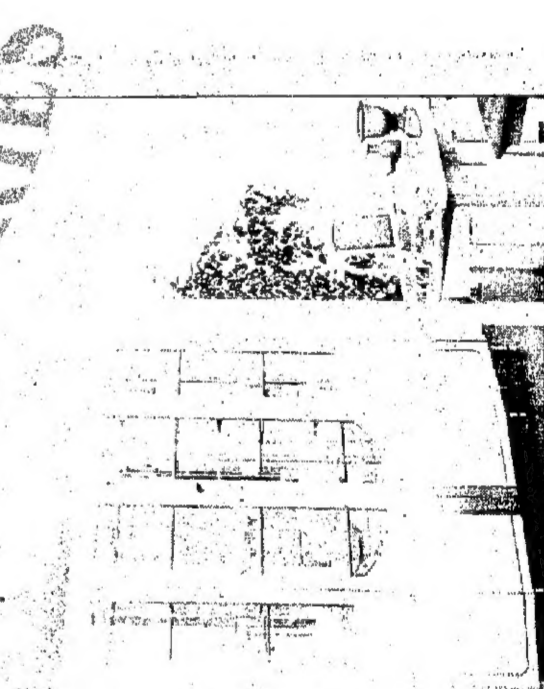
情報

選購新樓」

法

業

覧者? 紫機構維持



:10月完成

推馬

A 海

每方呎1,935元起 單位售價:1,343,100元起

时位售價383,590元起

超

這幅整價270條萬元起

第五對接率投入但兩別歷1896—1918

11/02/11

海田

单位体件 1 539,520元度

〇年。 國房開第:637、655 :原國縣:752、1031

006 (三语两键

题林园 (大月始產)

भूताबार स्थाप्ता १ सम्बद्धाः

感明和 (何問發展)

災治國語(())

承包口里 (群赛期西尼

大興花園 (恒隆地產)

[[鐵馬] (包養光樂)

84年 16.34 (高)和 9.14

JEUL 227 电框

經 研 EX DE

監察器顯示

度官了。,
現在XT及AT 的監收面。
現在XT及AT 的監收面。
現在XT及AT 的監收面。

少・以一部AT 而言・比以往平了約...
・ 最投時・特一枚41256 的RAM (RANDOM AC...
ESS MEMORY) 售價超過10美元・而目前順約為5 美元左右・以往一部AT1MB RAM而言・是要用36位 41256 的RAM ・所以一瀬之下・價錢確定平了不少。 過去RAM と所以得到如此高價・是被炒起所致・商人 回接所备・令到RAM 非常缺貨・以致應來愈高・現在 间底源較為充足・所以炒也炒不起價。 日前一塊16MHz。時端週期的AT 土板・配上1MB RAM ・20MB 硬碟機・1月1.2MB 較磁碟機・ 不 MULT1 1/O CONTROLLER・MONCHROM 下 CONTROLLER (単色率示控制器)及單色顯示 后,水EY BOARD等・低值以彩寫2500進元を右・以 一個以上的 20MB 一個以上的上是 MONCHROM 下 CONTROLLER (単色率示控制器)及單色顯示 所、KEY BOARD等・低值以影響性如用了。 一個影響的の心的・所以目前是雙階框開了。 一個影響的の心的・所以目前是雙路框開了。 一個影響的の心的・所以目前是變階框開了。 一個影響的の心的・所以目前是變階框開了。 一個影響的の心的・所以目前是變階框開了。 一個影響的的形式。100 CARD。200 B 一一 100 CARD。200 B

的情報等

發

了数天·巴 来酒品的 级保研院已 高 本 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 子 所。明 阿斯



文治與甜品。 去祔鲜,東方茱去、扒類、三 的頭盤--湯類、四式麫類、各 上全新的菜器,包括美味引人 奥麗太子酒店於九月份梅

齊愛甜品人住可品喀自製 當然還有地道的廣東式菠蘿炒 **贞咖喱牛肉、印度式炸魚柳;** 方菜式,菜誰上亦有香辣的素 配新鮮時菜。如果喜歡品階東 计;又有自助式的石上ේ牛棚 配黄羌汁、香芒炒雞柳配芒果 併。主菜方面有串烷鲜蝦帶子 文魚苍 ~ 秦太韓沙律屋中東海 牵菜體服麴包括有虧內三

七三六一八八八八月線一一二十 時半供願。訂述讀電・ゴー 請於每日上午十時至廢農十二 奧麗太子循店咖啡室新菜 廉存等。 的巧克力雪娃煤或意式芝士忌

長楯圓形 花梨木製造會議枱 配有滑流形板下

5.天氣問題 9.11。而無致用價值

七國民華中

公園

